

Inhaltsverzeichnis

	T1	Seite		T1	Seite
651 GERÜSTARBEITEN	001	7	5.1	Gerätedosen, Verbindungsdosen, Abzweigkästen	300 61
1 Standardbeschreibungen	001	7	5.2	Installationsschalter und -steckvorrichtungen	320 64
2 Fahrbare Gerüste/Arbeitsbühnen	310	8	5.3	Verbindungen von Kabeln und Leitungen	350 70
3 Fahrbare Hubarbeitsbühnen	650	9	5.4	Befestigungsmaterial	360 71
682 NIEDER- UND MITTELSPANNUNGSANLAGEN MIT NENNSPANNUNG BIS 36 KV	001	10	6 Verteilersysteme	400	73
1 Standardbeschreibungen	001	10	6.1	Installationsverteiler als Zähler-/Verteilerschrank	400 73
2 Ausbau	010	11	6.2	Schalt- und Einbaugeräte	430 78
2.1 Ausbau von Kabeln/Leitungen/Zubehör	010	11	6.3	Überspannungsschutzgeräte für Anlagen der Energietechnik	460 84
2.2 Ausbau von Verlegesystemen	020	11	7 Leuchten für den Innen- und Außenbereich	501	86
2.3 Ausbau von Installationsgeräten/-material	030	13	7.1	Wand-/Decken-/Hinweisleuchten	501 86
2.4 Ausbau von Verteilersystemen	040	14	7.2	Abdeckungen für Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten	520 91
2.5 Ausbau von Leuchten	050	15	7.3	Hausnummernleuchten	530 92
2.6 Ausbau von Kommunikationstechnik	060	15	7.4	Langfeldleuchten	540 93
3 Kabel/Leitungen	100	18	7.5	Außenleuchten	560 98
3.1 Kabel	100	18	7.6	Lampen und Zubehör für Leuchten	650 98
3.2 Kabel mit Funktionserhalt	120	24	8 Kommunikations-/Empfangstechnik	700	102
3.3 Installationsleitungen	130	29	8.1	Kommunikationskabel	700 102
3.4 Kabel-/Leitungsverbindungen	150	35	8.1.1	Außenkabel	700 102
3.5 Kabelschutz und -zubehör	160	37	8.1.2	Innenkabel	710 104
4 Verlegesysteme	200	38	8.1.3	LAN-Kabel	730 110
4.1 Installationsrohre	200	38	8.2	Verteiler-/Anschlusseinrichtungen	750 111
4.2 Elektroinstallationskanäle	210	42	8.3	Außen-/Innensprechstellen, Signal- anlagen, Türöffner	770 117
4.2.1 Leitungsführungskanäle aus PVC-U	210	42	8.4	Empfangsanlagenzubehör	790 119
4.2.2 Leitungsführungskanäle aus PPO	213	43	9 Sonstige Arbeiten	800	120
4.2.3 Sockelleistenkanäle aus PVC-U	216	44	9.1	Montagearbeiten, Geräte	800 120
4.2.4 Geräteeinbaukanäle	220	45	9.2	Brandschutzabschottungen für Kabel-/Leitungsanlagen	810 121
4.2.5 Anbausysteme, Zubehör	230	47	9.3	Prüfung von vorhandenen Elektroanlagen	820 122
4.2.6 Geräteeinbaudosen, Systemgeräte, Blenden	240	48	9.4	Bohren in asbesthaltiger Bekleidung	830 124
4.3 Kabelrinnensysteme	250	50	Alphabetisches Sachverzeichnis	125	
4.4 Brandschutzkanäle	280	56			
5 Installationsgeräte/-material	300	61			

T1	T2	Langtext	T3	
001		<p>1 - Standardbeschreibungen</p>		
	01	<p>Standardbeschreibung 01:</p> <p>Enthält die Leistungsbeschreibung die Verpflichtung z. B. zum Ausbauen, Abnehmen oder Ersetzen von Stoffen/Bauteilen, so gehören zur vertraglichen Leistung auch das Laden und/oder der Transport des zu entsorgenden Abfalls von der Ausbaustelle bis zu dem vom AG benannten Lagerplatz auf der Baustelle oder in der Liegenschaft, sowie das Lagern und Sortieren nach Angabe des AG.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> </tr> </tbody> </table>	01
01				

T1	T2	Langtext	T3			
310		2 - Fahrbare Gerüste/Arbeitsbühnen				
		Fahrbares Gerüst DIN 4420-3 mit einer Arbeitslage und Seitenschutz, aufbauen und abbauen, Gebrauchsüberlassung wird gesondert vergütet,	01	02	03	04
			Grundfläche bis 5 m ² , Lastklasse		Grundfläche über 5 bis 10 m ² , Lastklasse	
			2	3	2	3
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
01	Höhe der obersten Gerüstlage bis 4 m,		242,00	257,00	345,00	364,00
02	Höhe der obersten Gerüstlage über 4 bis 8 m,		464,00	489,00	637,00	666,00
03	Höhe der obersten Gerüstlage über 8 bis 12 m,		—	—	921,00	968,00

T1	T2	Langtext	T3																		
650	3 - Fahrbare Hubarbeitsbühnen																				
	Hubarbeitsbühne als Anhängerarbeitsbühne, anfahren und abfahren, Gebrauchsüberlassung wird gesondert vergütet,																				
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Korblast</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">120 bis 150 kg</td> <td style="text-align: center;">200 bis 220 kg</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">EUR/St</td> <td style="text-align: center;">EUR/St</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">191,00</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">194,00</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">216,00</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">324,00</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">422,00</td> </tr> </tbody> </table>	01	02	Korblast		120 bis 150 kg	200 bis 220 kg	EUR/St	EUR/St	191,00	—	—	194,00	—	216,00	—	324,00	—	422,00
	01	02																			
	Korblast																				
	120 bis 150 kg	200 bis 220 kg																			
	EUR/St	EUR/St																			
191,00	—																				
—	194,00																				
—	216,00																				
—	324,00																				
—	422,00																				
01	Arbeitshöhe kleiner 14 m,																				
02	Arbeitshöhe 14 bis kleiner 16 m,																				
03	Arbeitshöhe 16 bis kleiner 18 m,																				
04	Arbeitshöhe 18 bis kleiner 20 m,																				
05	Arbeitshöhe 20 bis kleiner 23 m,																				

T1	T2	Langtext	T3
001		<p>1 - Standardbeschreibungen</p>	
	01	01	01
	01	<p>Standardbeschreibung 01: Enthält die Leistungsbeschreibung die Verpflichtung z.B. zum Ausbauen, Abnehmen oder Ersetzen von Stoffen/Bauteilen, so gehören zur vertraglichen Leistung auch das Laden und/oder der Transport des zu entsorgenden Abfalls von der Ausbaustelle bis zu dem vom AG benannten Lagerplatz auf der Baustelle oder in der Liegenschaft sowie das Lagern und Sortieren nach Angabe des AG.</p>	
	02	<p>Standardbeschreibung 30: Das Anschließen von Kabeln und Leitungen ist in den Preisen der Bauteile enthalten. Das Abklemmen von Kabeln und Leitungen von vorhandenen Bauteilen ist mit der Demontage abgegolten. Bei bauseits beigestellten Leuchten ist das Anklemmen mit den Einheitspreisen abgegolten.</p>	
	03	<p>Standardbeschreibung 38: Produktbedingte Abweichungen der im Leistungsbereich vorgegebenen Abmessungen von Leuchten, deren Abdeckungen, Zählerschränken und Installationskanälen (Durchmesser, Länge, Breite, Höhe) um 20 mm sind mit den Einheitspreisen abgegolten.</p>	
	04	<p>Standardbeschreibung 52: Die angegebenen Maße der Verlege- und Verteilersysteme sind auf 5 oder 10 mm gerundet.</p>	
05	<p>Standardbeschreibung 99: Neuinstallation oder Erweiterungen von elektrischen Anlagen sind nach DIN VDE 0100-600 zu prüfen. Die Prüfung ist zu dokumentieren. Diese Leistungen sind mit den Einheitspreisen abgegolten.</p>		

T1	T2	Langtext	T3																									
		2 - Ausbau																										
		2.1 - Ausbau von Kabeln/Leitungen/Zubehör																										
010		Kabel, im Erdreich verlegt, ausbauen,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Außendurchmesser</td> </tr> <tr> <td>bis 15 mm</td> <td>über 15 bis 30 mm</td> <td>über 30 bis 45 mm</td> <td>über 45 bis 60 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>1,10</td> <td>1,65</td> <td>2,75</td> <td>4,45</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>2,20</td> <td>3,30</td> <td>4,95</td> </tr> </tbody> </table>	01	02	03	04	Außendurchmesser				bis 15 mm	über 15 bis 30 mm	über 30 bis 45 mm	über 45 bis 60 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	1,10	1,65	2,75	4,45	—	2,20	3,30	4,95	
01	02	03	04																									
Außendurchmesser																												
bis 15 mm	über 15 bis 30 mm	über 30 bis 45 mm	über 45 bis 60 mm																									
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																									
1,10	1,65	2,75	4,45																									
—	2,20	3,30	4,95																									
	01	Erdarbeiten werden gesondert vergütet,																										
	02	mit Kabelschutzabdeckung, Erdarbeiten werden gesondert vergütet,																										
011		Kabel/Leitung ausbauen,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Außendurchmesser</td> </tr> <tr> <td>bis 8 mm</td> <td>über 8 bis 15 mm</td> <td>über 15 bis 30 mm</td> <td>über 30 bis 45 mm</td> <td>über 45 bis 60 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>0,54</td> <td>1,60</td> <td>2,40</td> <td>4,45</td> <td>6,65</td> </tr> </tbody> </table>	01	02	03	04	05	Außendurchmesser					bis 8 mm	über 8 bis 15 mm	über 15 bis 30 mm	über 30 bis 45 mm	über 45 bis 60 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	0,54	1,60	2,40	4,45	6,65
01	02	03	04	05																								
Außendurchmesser																												
bis 8 mm	über 8 bis 15 mm	über 15 bis 30 mm	über 30 bis 45 mm	über 45 bis 60 mm																								
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																								
0,54	1,60	2,40	4,45	6,65																								
	01	einschl. Befestigungsmittel,																										
012		Kabelzubehör ausbauen,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>0,86</td> </tr> <tr> <td>2,15</td> </tr> </tbody> </table>	01	EUR/m	0,86	2,15																					
01																												
EUR/m																												
0,86																												
2,15																												
	01	Kabelschutzabdeckung																										
	02	Kabelmerkstein																										
		2.2 - Ausbau von Verlegesystemen																										
020		Elektroinstallationsrohr einschl. Verbindungsstücke ausbauen,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Außendurchmesser</td> </tr> <tr> <td>16 bis 63 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>0,86</td> </tr> </tbody> </table>	01	Außendurchmesser	16 bis 63 mm	EUR/m	0,86																				
01																												
Außendurchmesser																												
16 bis 63 mm																												
EUR/m																												
0,86																												
	01	ohne Angabe,																										
021		Leitungsführungs-/Sockelleistenkanal aus PVC-U/PPO einschl. Form- und Verbindungsstücke ausbauen,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Außenmaße</td> </tr> <tr> <td>bis 90 x 230 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>2,60</td> </tr> </tbody> </table>	01	Außenmaße	bis 90 x 230 mm	EUR/m	2,60																				
01																												
Außenmaße																												
bis 90 x 230 mm																												
EUR/m																												
2,60																												
	01	ohne Angabe,																										

T1	T2	Langtext	T3	
022	01	Installationskanal als Geräteeinbaukanal, aus Aluminium/Stahlblech/PVC ausbauen, einschl. Form- und Verbindungsstücke, Trennsteg, Oberteil,	01	
			Außenmaße	
			bis 80 x 210 mm	
			EUR/m	
023	01	Konsole mit verstellbarem Wandabstand, aus Stahlblech verzinkt ausbauen, ohne Angabe,	01	
			Verstellbereich	
			bis 400 mm	
			EUR/St	
024	01	Lamelle einschl. Kupplungsstifte und Lamellenträger ausbauen, bis 5 Lamellen parallel	01	
			EUR/m	
			0,43	
			02	über 5 bis 12 Lamellen parallel
0,65				
025	01	Einbaugerät für Geräteeinbaukanal einschl. Gerätedose und Blende ausbauen, ohne Angabe,	01	02
			bis 3-polig	4/5-polig
			EUR/St	EUR/St
			1,30	2,15
026	01	Kabelrinne einschl. Form-, Verbindungs- und Befestigungsstücke ausbauen, ohne Angabe,	01	02
			Kabelrinnenbreite	
			bis 300 mm	über 300 bis 600 mm
			EUR/m	EUR/m
027	01	Brandschutzkanal einschl. Form- und Verbindungsstücke ausbauen, ohne Angabe,	01	02
			nutzbare Querschnittsfläche	
			bis 105 cm ²	über 105 bis 275 cm ²
			EUR/m	EUR/m
			5,20	5,60

T1	T2	Langtext	T3	
		2.3 - Ausbau von Installationsgeräten/-material		
030	01	Steckdose mit Schutzkontakt/Schalter/Taster ausbauen, ohne Angabe,	01 UP EUR/St 1,30	02 AP EUR/St 1,60
031	01	Steckdose CEE ausbauen, ohne Angabe,	01 UP EUR/St 2,60	02 bis 63 A AP EUR/St 3,45
032	01	Geräte-/Abzweig-/Herdanschlussdose ausbauen, ohne Angabe,	01 UP EUR/St 1,30	02 AP EUR/St 1,60
033	01	Lichtmastkasten ausbauen, ohne Angabe,	01 1 x 16 A EUR/St 2,60	02 2 x 16 A EUR/St 3,25
034	01	Abzweigkasten DIN EN 60670-1 ausbauen, ohne Angabe,	01 UP EUR/St 1,95	02 AP EUR/St 2,80
035	01	Installations-Klemmverbindung in Installationsgeräten ausbauen, ohne Angabe,	01 bis 6 mm ² EUR/St 1,75	02 Leiterquerschnitt 10 bis 35 mm ² EUR/St 3,45

T1	T2	Langtext	T3		
		2.4 - Ausbau von Verteilersystemen			
040		Zähler-/Verteilerschrank ausbauen,	01	02	03
			Abmessungen		
			300 x 950 x 220 mm	550 x 950 x 220 mm	800 x 950 x 220 mm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	AP,	13,00	17,10	19,40
	02	UP,	26,50	34,10	38,90
041		Ein-/Dreiphasen-Wechselstrom-Wirkverbrauchs­zähler ausbauen,	01		
			EUR/St		
	01	ohne Angabe	10,30		
042		Sicherungs­sockel/Sicherungs­lastschalter Diazed/Neozed bis 3-polig ausbauen,	01		
			EUR/St		
	01	ohne Angabe	5,85		
043		Zeit-/Fern-/Kippschalter/Relais/Installationsschutz ausbauen,	01		
			EUR/St		
	01	ohne Angabe	5,85		
044		Motor-/Haupt-/NOT-AUS-/Schlüssel-Schalter/Taster ausbauen,	01		
			EUR/St		
	01	ohne Angabe	5,85		
045		Leistungsschutz 3/4-polig, ausbauen,	01		
			EUR/St		
	01	ohne Angabe	7,90		
046		Sicherungs­lasttrenner NH, einschl. Zubehör, ausbauen,	01	02	
			1-polig	3-polig	
			EUR/St	EUR/St	
	01	ohne Angabe,	5,85	7,90	

T1	T2	Langtext	T3		
047	01	Fehlerstrom-Schutzschalter (RCD) für Verteilungseinbau, 2/4-polig ausbauen, ohne Angabe	01		
			EUR/St		
			5,85		
2.5 - Ausbau von Leuchten					
050	01	Leuchte ausbauen, Wand-/Decken-/Einbau-/Anbau-/Sicherheits-/Hinweisleuchte, einschl. systembedingtem Zubehör	01		
			EUR/St		
			12,40		
			02	Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte mit Akku, einschl. systembedingtem Zubehör	14,00
			03	Mastaufsatz-/Mastansatzsatzleuchte, einschl. systembedingtem Zubehör	27,00
			04	ein- bis vierlampig, für Leuchtstofflampen, Stabform, 14 W bis 28 W, einschl. systembedingtem Zubehör	12,40
			05	ein- bis vierlampig, für Leuchtstofflampen, Stabform, 35 W bis 80 W, einschl. systembedingtem Zubehör	18,40
			06	LED-Wand-/Decken-/Einbau-/Anbau-/Sicherheits-/Hinweisleuchte, einschl. systembedingtem Zubehör	12,60
			07	LED-Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte mit Akku, einschl. systembedingtem Zubehör	14,30
			08	LED-Mastaufsatz-/Mastansatzsatzleuchte, einschl. systembedingtem Zubehör	27,20
2.6 - Ausbau von Kommunikationstechnik					
060	01	Kommunikationskabel ausbauen, Außenkabel im Erdreich, mit Kabelschutzabdeckung, Erdarbeiten werden gesondert vergütet,	01		
			02		
			03		
			Außendurchmesser		
			bis 10 mm	über 10 bis 20 mm	über 20 bis 40 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m
	02	Innenkabel,	2,00		
			2,45		
			3,10		

T1	T2	Langtext	T3
061		Verteiler für Daten- und Kommunikationstechnik, aus Stahlblech, ausbauen,	01
			Abmessungen
			bis 800 x 800 mm
01		Wandschrank bis 21 HE,	EUR/St
			37,80
02		Standschrank bis 42 HE,	43,20
062		Verteilerkasten aus Kunststoff/Stahlblech ausbauen,	01
			02
			03
			04
			05
			06
			VK
			1-20
			1-40
			2-40
			4-40
			8-40
			12-40
			EUR/St
01		UP,	11,00
02		AP,	8,25
063		Anschlussleiste ausbauen,	01
			02
			Form
			A, für 10 DA
			B, für 20 DA
			EUR/St
01		in Löt-/Schraubtechnik,	3,80
02		in löt-, schraub- und abisolierfreier Technik,	5,10
064		Anschlussdose ausbauen,	01
			02
			EUR/St
01		UP	1,30
02		AP	1,60
065		Wechselsprechanlage ausbauen,	01
			EUR/St
			01
			02
			03
			04
			05
			06
07			
			4,30
			6,25
			1,95
			2,50
			1,20
			7,45
			3,65

T1	T2	Langtext	T3
066	01	Netzgerät/Steuergerät/Transformator ausbauen, ohne Angabe	01
			EUR/St
			5,40
067	01	Läutewerk/Gong/Kleinhupe ausbauen, ohne Angabe	01
			EUR/St
			2,15
068	01	Türöffner ausbauen, ohne Angabe	01
			EUR/St
			5,40

T1	T2	Langtext	T3																																																																	
		3 - Kabel/Leitungen																																																																		
		3.1 - Kabel																																																																		
100		NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Kabelgraben,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>2,05</td> <td>—</td> <td>4,15</td> <td>5,50</td> </tr> <tr> <td>2,65</td> <td>3,10</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>2,95</td> <td>3,35</td> <td>4,45</td> <td>5,40</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>3,35</td> <td>3,90</td> <td>5,00</td> <td>6,05</td> <td>8,15</td> <td>12,20</td> </tr> <tr> <td>3,90</td> <td>4,90</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>4,85</td> <td>6,90</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	2,05	—	4,15	5,50	2,65	3,10	—	—	—	—	2,95	3,35	4,45	5,40	—	—	3,35	3,90	5,00	6,05	8,15	12,20	3,90	4,90	—	—	—	—	4,85	6,90	—	—	—	—
	01		02	03	04	05	06																																																													
	Querschnitt																																																																			
	1,5 mm ²		2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																																													
	EUR/m		EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																													
	—		—	2,05	—	4,15	5,50																																																													
	2,65		3,10	—	—	—	—																																																													
	2,95		3,35	4,45	5,40	—	—																																																													
	3,35		3,90	5,00	6,05	8,15	12,20																																																													
	3,90		4,90	—	—	—	—																																																													
	4,85		6,90	—	—	—	—																																																													
	01		Leiterzahl 1,	—	—	2,05	—	4,15	5,50																																																											
	02		Leiterzahl 3,	2,65	3,10	—	—	—	—																																																											
03	Leiterzahl 4,	2,95	3,35	4,45	5,40	—	—																																																													
04	Leiterzahl 5,	3,35	3,90	5,00	6,05	8,15	12,20																																																													
05	Leiterzahl 7,	3,90	4,90	—	—	—	—																																																													
06	Leiterzahl 10,	4,85	6,90	—	—	—	—																																																													
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>9,15</td> <td>10,80</td> <td>12,70</td> <td>18,40</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>18,20</td> <td>21,20</td> <td>27,60</td> <td>36,30</td> <td>47,50</td> <td>57,00</td> </tr> <tr> <td>21,30</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	9,15	10,80	12,70	18,40	—	—	—	—	—	—	18,20	21,20	27,60	36,30	47,50	57,00	21,30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07	08	09	10	11	12																																																															
Querschnitt																																																																				
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																																															
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																															
—	—	9,15	10,80	12,70	18,40																																																															
—	—	—	—	—	—																																																															
18,20	21,20	27,60	36,30	47,50	57,00																																																															
21,30	—	—	—	—	—																																																															
—	—	—	—	—	—																																																															
—	—	—	—	—	—																																																															
01	Leiterzahl 1,	—	—	9,15	10,80	12,70	18,40																																																													
02	Leiterzahl 3,	—	—	—	—	—	—																																																													
03	Leiterzahl 4,	18,20	21,20	27,60	36,30	47,50	57,00																																																													
04	Leiterzahl 5,	21,30	—	—	—	—	—																																																													
05	Leiterzahl 7,	—	—	—	—	—	—																																																													
06	Leiterzahl 10,	—	—	—	—	—	—																																																													
101		NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>2,90</td> <td>—</td> <td>4,35</td> <td>5,85</td> </tr> <tr> <td>3,30</td> <td>3,55</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>3,75</td> <td>4,15</td> <td>5,60</td> <td>6,20</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>4,30</td> <td>4,75</td> <td>6,15</td> <td>7,50</td> <td>9,25</td> <td>13,90</td> </tr> <tr> <td>4,75</td> <td>5,75</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>5,05</td> <td>7,25</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	2,90	—	4,35	5,85	3,30	3,55	—	—	—	—	3,75	4,15	5,60	6,20	—	—	4,30	4,75	6,15	7,50	9,25	13,90	4,75	5,75	—	—	—	—	5,05	7,25	—	—	—	—
	01		02	03	04	05	06																																																													
	Querschnitt																																																																			
	1,5 mm ²		2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																																													
	EUR/m		EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																													
	—		—	2,90	—	4,35	5,85																																																													
	3,30		3,55	—	—	—	—																																																													
	3,75		4,15	5,60	6,20	—	—																																																													
	4,30		4,75	6,15	7,50	9,25	13,90																																																													
	4,75		5,75	—	—	—	—																																																													
	5,05		7,25	—	—	—	—																																																													
	01		Leiterzahl 1,	—	—	2,90	—	4,35	5,85																																																											
	02		Leiterzahl 3,	3,30	3,55	—	—	—	—																																																											
03	Leiterzahl 4,	3,75	4,15	5,60	6,20	—	—																																																													
04	Leiterzahl 5,	4,30	4,75	6,15	7,50	9,25	13,90																																																													
05	Leiterzahl 7,	4,75	5,75	—	—	—	—																																																													
06	Leiterzahl 10,	5,05	7,25	—	—	—	—																																																													

T1	T2	Langtext	T3																																			
102	01	Leiterzahl 1,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>15,30</td> <td>17,10</td> <td>19,60</td> <td>22,00</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	15,30	17,10	19,60	22,00
	07	08	09	10	11	12																																
	Querschnitt																																					
	25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																
	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																
	—	—	15,30	17,10	19,60	22,00																																
	02	Leiterzahl 3,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	—	—	—	—
	07	08	09	10	11	12																																
	Querschnitt																																					
	25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																
	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																
	—	—	—	—	—	—																																
	03	Leiterzahl 4,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>20,00</td> <td>23,30</td> <td>30,20</td> <td>39,60</td> <td>50,30</td> <td>60,30</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	20,00	23,30	30,20	39,60	50,30	60,30
	07	08	09	10	11	12																																
	Querschnitt																																					
	25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																
	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																
	20,00	23,30	30,20	39,60	50,30	60,30																																
	04	Leiterzahl 5,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>21,70</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	21,70	—	—	—	—	—
	07	08	09	10	11	12																																
	Querschnitt																																					
	25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																
	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																
	21,70	—	—	—	—	—																																
05	Leiterzahl 7,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	—	—	—	—	
07	08	09	10	11	12																																	
Querschnitt																																						
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																	
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
—	—	—	—	—	—																																	
06	Leiterzahl 10,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	—	—	—	—	
07	08	09	10	11	12																																	
Querschnitt																																						
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																	
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
—	—	—	—	—	—																																	
01	Leiterzahl 1,	NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne, in abgehängter Decke,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>3,10</td> <td>—</td> <td>4,60</td> <td>6,10</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	3,10	—	4,60	6,10
01	02		03	04	05	06																																
Querschnitt																																						
1,5 mm ²	2,5 mm ²		4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																
EUR/m	EUR/m		EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																
—	—		3,10	—	4,60	6,10																																
02	Leiterzahl 3,		<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>3,50</td> <td>3,80</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	3,50	3,80	—	—	—	—
01	02	03	04	05	06																																	
Querschnitt																																						
1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																	
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
3,50	3,80	—	—	—	—																																	
03	Leiterzahl 4,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>4,05</td> <td>4,25</td> <td>5,80</td> <td>6,65</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	4,05	4,25	5,80	6,65	—	—	
01	02	03	04	05	06																																	
Querschnitt																																						
1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																	
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
4,05	4,25	5,80	6,65	—	—																																	
04	Leiterzahl 5,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>4,55</td> <td>5,05</td> <td>6,40</td> <td>7,70</td> <td>9,55</td> <td>14,10</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	4,55	5,05	6,40	7,70	9,55	14,10	
01	02	03	04	05	06																																	
Querschnitt																																						
1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																	
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
4,55	5,05	6,40	7,70	9,55	14,10																																	
05	Leiterzahl 7,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>5,00</td> <td>6,00</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	5,00	6,00	—	—	—	—	
01	02	03	04	05	06																																	
Querschnitt																																						
1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																	
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
5,00	6,00	—	—	—	—																																	
06	Leiterzahl 10,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>5,30</td> <td>7,50</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	5,30	7,50	—	—	—	—	
01	02	03	04	05	06																																	
Querschnitt																																						
1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																	
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
5,30	7,50	—	—	—	—																																	
01	Leiterzahl 1,	NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne, in abgehängter Decke,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>16,70</td> <td>18,70</td> <td>20,20</td> <td>24,70</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	16,70	18,70	20,20	24,70
07	08		09	10	11	12																																
Querschnitt																																						
25 mm ²	35 mm ²		50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																
EUR/m	EUR/m		EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																
—	—		16,70	18,70	20,20	24,70																																
02	Leiterzahl 3,		<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	—	—	—	—
07	08	09	10	11	12																																	
Querschnitt																																						
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																	
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
—	—	—	—	—	—																																	
03	Leiterzahl 4,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>20,70</td> <td>23,90</td> <td>30,90</td> <td>40,30</td> <td>51,50</td> <td>60,80</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	20,70	23,90	30,90	40,30	51,50	60,80	
07	08	09	10	11	12																																	
Querschnitt																																						
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																	
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
20,70	23,90	30,90	40,30	51,50	60,80																																	
04	Leiterzahl 5,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>23,80</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	23,80	—	—	—	—	—	
07	08	09	10	11	12																																	
Querschnitt																																						
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																	
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
23,80	—	—	—	—	—																																	
05	Leiterzahl 7,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	—	—	—	—	
07	08	09	10	11	12																																	
Querschnitt																																						
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																	
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
—	—	—	—	—	—																																	
06	Leiterzahl 10,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	—	—	—	—	
07	08	09	10	11	12																																	
Querschnitt																																						
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																	
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
—	—	—	—	—	—																																	

T1	T2	Langtext	T3																																																																				
103		NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in Doppelboden/Hohlwand,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>3,00</td> <td>—</td> <td>4,55</td> <td>5,90</td> </tr> <tr> <td>3,50</td> <td>3,80</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>4,05</td> <td>4,25</td> <td>5,80</td> <td>6,65</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>4,55</td> <td>5,05</td> <td>6,40</td> <td>7,70</td> <td>9,55</td> <td>14,10</td> </tr> <tr> <td>4,75</td> <td>6,00</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>5,30</td> <td>7,25</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	3,00	—	4,55	5,90	3,50	3,80	—	—	—	—	4,05	4,25	5,80	6,65	—	—	4,55	5,05	6,40	7,70	9,55	14,10	4,75	6,00	—	—	—	—	5,30	7,25	—	—	—	—			
			01	02	03	04	05	06																																																															
			Querschnitt																																																																				
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																																															
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																															
			—	—	3,00	—	4,55	5,90																																																															
			3,50	3,80	—	—	—	—																																																															
			4,05	4,25	5,80	6,65	—	—																																																															
			4,55	5,05	6,40	7,70	9,55	14,10																																																															
			4,75	6,00	—	—	—	—																																																															
			5,30	7,25	—	—	—	—																																																															
			01	Leiterzahl 1,	—	—	3,00	—	4,55	5,90																																																													
			02	Leiterzahl 3,	3,50	3,80	—	—	—	—																																																													
			03	Leiterzahl 4,	4,05	4,25	5,80	6,65	—	—																																																													
			04	Leiterzahl 5,	4,55	5,05	6,40	7,70	9,55	14,10																																																													
			05	Leiterzahl 7,	4,75	6,00	—	—	—	—																																																													
			06	Leiterzahl 10,	5,30	7,25	—	—	—	—																																																													
			104		NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, mit Nagelschellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>16,70</td> <td>18,70</td> <td>20,20</td> <td>24,70</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>20,70</td> <td>23,90</td> <td>30,90</td> <td>40,30</td> <td>51,50</td> <td>60,80</td> </tr> <tr> <td>23,80</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	16,70	18,70	20,20	24,70	—	—	—	—	—	—	20,70	23,90	30,90	40,30	51,50	60,80	23,80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
						07	08	09	10	11	12																																																												
Querschnitt																																																																							
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²				70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																																															
EUR/m	EUR/m	EUR/m				EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																															
—	—	16,70				18,70	20,20	24,70																																																															
—	—	—				—	—	—																																																															
20,70	23,90	30,90				40,30	51,50	60,80																																																															
23,80	—	—				—	—	—																																																															
—	—	—				—	—	—																																																															
—	—	—				—	—	—																																																															
01	Leiterzahl 1,	—				—	16,70	18,70	20,20	24,70																																																													
02	Leiterzahl 3,	—				—	—	—	—	—																																																													
03	Leiterzahl 4,	20,70	23,90	30,90	40,30	51,50	60,80																																																																
04	Leiterzahl 5,	23,80	—	—	—	—	—																																																																
05	Leiterzahl 7,	—	—	—	—	—	—																																																																
06	Leiterzahl 10,	—	—	—	—	—	—																																																																
104		NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, mit Nagelschellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>4,75</td> <td>—</td> <td>6,20</td> </tr> <tr> <td>4,45</td> <td>5,35</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>4,60</td> <td>5,30</td> <td>6,40</td> <td>8,15</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>5,05</td> <td>6,05</td> <td>6,75</td> <td>9,30</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>6,35</td> <td>7,20</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>6,65</td> <td>8,85</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>					01	02	03	04	05	Querschnitt					1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	4,75	—	6,20	4,45	5,35	—	—	—	4,60	5,30	6,40	8,15	—	5,05	6,05	6,75	9,30	—	6,35	7,20	—	—	—	6,65	8,85	—	—	—														
			01	02	03	04	05																																																																
			Querschnitt																																																																				
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²																																																																
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																																
			—	—	4,75	—	6,20																																																																
			4,45	5,35	—	—	—																																																																
4,60	5,30	6,40	8,15	—																																																																			
5,05	6,05	6,75	9,30	—																																																																			
6,35	7,20	—	—	—																																																																			
6,65	8,85	—	—	—																																																																			
01	Leiterzahl 1,	—	—	4,75	—	6,20																																																																	
02	Leiterzahl 3,	4,45	5,35	—	—	—																																																																	
03	Leiterzahl 4,	4,60	5,30	6,40	8,15	—																																																																	
04	Leiterzahl 5,	5,05	6,05	6,75	9,30	—																																																																	
05	Leiterzahl 7,	6,35	7,20	—	—	—																																																																	
06	Leiterzahl 10,	6,65	8,85	—	—	—																																																																	

T1	T2	Langtext	T3								
105		NYY-J/-O DIN VDE 0276-603, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,	01 02 03 04 05 06								
			Querschnitt								
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²			
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m			
			01	Leiterzahl 1,	—	—	4,70	—	5,30	6,80	
			02	Leiterzahl 3,	5,30	5,85	—	—	—	—	
			03	Leiterzahl 4,	5,60	6,35	7,55	8,05	—	—	
			04	Leiterzahl 5,	6,05	6,85	8,00	8,85	11,80	16,40	
			05	Leiterzahl 7,	6,50	7,55	—	—	—	—	
			06	Leiterzahl 10,	8,85	11,00	—	—	—	—	
			07 08 09 10 11 12								
			Querschnitt								
			25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²			
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m			
			01	Leiterzahl 1,	—	—	20,10	22,50	26,10	32,00	
			02	Leiterzahl 3,	—	—	—	—	—	—	
			03	Leiterzahl 4,	25,30	28,30	37,10	46,70	59,30	69,10	
			04	Leiterzahl 5,	28,60	—	—	—	—	—	
			05	Leiterzahl 7,	—	—	—	—	—	—	
			06	Leiterzahl 10,	—	—	—	—	—	—	
			106		NAYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Kabelgraben,	01 02 03 04 05 06					
						Querschnitt					
						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²
						EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
01	Leiterzahl 4,	11,60				13,20	17,50	23,10	29,70	35,00	
02	Leiterzahl 5,	13,20				—	—	—	—	—	
107		NAYY-J/-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne,	01 02 03 04 05 06								
			Querschnitt								
			25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²			
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m			
			01	Leiterzahl 4,	12,20	14,40	18,60	24,30	30,80	36,10	
			02	Leiterzahl 5,	13,80	—	—	—	—	—	

T1	T2	Langtext	T3																																									
108	01 02	NAYY-J-O DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne, in abgehängter Decke,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>12,80</td> <td>15,00</td> <td>19,20</td> <td>24,80</td> <td>31,30</td> <td>36,70</td> </tr> <tr> <td>14,40</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	12,80	15,00	19,20	24,80	31,30	36,70	14,40	—	—	—	—	—
			01	02	03	04	05	06																																				
Querschnitt																																												
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																							
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																							
12,80	15,00	19,20	24,80	31,30	36,70																																							
14,40	—	—	—	—	—																																							
109	01 02	NAYY-J-O DIN VDE 0276-603, in Doppelboden/Hohlwand,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>12,80</td> <td>15,00</td> <td>19,20</td> <td>24,80</td> <td>31,30</td> <td>36,70</td> </tr> <tr> <td>14,40</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	12,80	15,00	19,20	24,80	31,30	36,70	14,40	—	—	—	—	—
			01	02	03	04	05	06																																				
Querschnitt																																												
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																							
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																							
12,80	15,00	19,20	24,80	31,30	36,70																																							
14,40	—	—	—	—	—																																							
110	01 02	NAYY-J-O DIN VDE 0276-603, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> <td>120 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>16,10</td> <td>17,90</td> <td>23,60</td> <td>29,20</td> <td>36,80</td> <td>42,40</td> </tr> <tr> <td>17,70</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	16,10	17,90	23,60	29,20	36,80	42,40	17,70	—	—	—	—	—
			01	02	03	04	05	06																																				
Querschnitt																																												
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²																																							
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																							
16,10	17,90	23,60	29,20	36,80	42,40																																							
17,70	—	—	—	—	—																																							
111	01 02	NYCY DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Kabelgraben,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5/1,5 mm²</td> <td>2,5/2,5 mm²</td> <td>4/4 mm²</td> <td>6/6 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>3,45</td> <td>3,85</td> <td>5,00</td> <td>5,75</td> </tr> <tr> <td>3,70</td> <td>4,10</td> <td>5,30</td> <td>6,35</td> </tr> </tbody> </table>				01	02	03	04	Querschnitt				1,5/1,5 mm ²	2,5/2,5 mm ²	4/4 mm ²	6/6 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	3,45	3,85	5,00	5,75	3,70	4,10	5,30	6,35														
			01	02	03	04																																						
Querschnitt																																												
1,5/1,5 mm ²	2,5/2,5 mm ²	4/4 mm ²	6/6 mm ²																																									
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																									
3,45	3,85	5,00	5,75																																									
3,70	4,10	5,30	6,35																																									
112	01 02	NYCY DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter auf Kabelrinne,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5/1,5 mm²</td> <td>2,5/2,5 mm²</td> <td>4/4 mm²</td> <td>6/6 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>3,60</td> <td>3,90</td> <td>5,30</td> <td>6,45</td> </tr> <tr> <td>4,10</td> <td>4,90</td> <td>5,80</td> <td>6,90</td> </tr> </tbody> </table>				01	02	03	04	Querschnitt				1,5/1,5 mm ²	2,5/2,5 mm ²	4/4 mm ²	6/6 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	3,60	3,90	5,30	6,45	4,10	4,90	5,80	6,90														
			01	02	03	04																																						
Querschnitt																																												
1,5/1,5 mm ²	2,5/2,5 mm ²	4/4 mm ²	6/6 mm ²																																									
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																									
3,60	3,90	5,30	6,45																																									
4,10	4,90	5,80	6,90																																									

T1	T2	Langtext	T3																													
113	01	NYCY DIN VDE 0276-603, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schienen, Leiterzahl 3, konzentrischer Leiter,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5/1,5 mm²</td> <td>2,5/2,5 mm²</td> <td>4/4 mm²</td> <td>6/6 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>5,35</td> <td>5,85</td> <td>6,85</td> <td>7,90</td> </tr> </tbody> </table>				01	02	03	04	Querschnitt				1,5/1,5 mm ²	2,5/2,5 mm ²	4/4 mm ²	6/6 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	5,35	5,85	6,85	7,90						
			01	02	03	04																										
Querschnitt																																
1,5/1,5 mm ²	2,5/2,5 mm ²	4/4 mm ²	6/6 mm ²																													
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																													
5,35	5,85	6,85	7,90																													
114	01	NYCWY DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Kabelgraben, Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>10/10 mm²</td> <td>16/16 mm²</td> <td>25/16 mm²</td> <td>35/16 mm²</td> <td>50/25 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>8,15</td> <td>12,00</td> <td>19,40</td> <td>22,40</td> <td>29,20</td> </tr> </tbody> </table>					01	02	03	04	05	Querschnitt					10/10 mm ²	16/16 mm ²	25/16 mm ²	35/16 mm ²	50/25 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	8,15	12,00	19,40	22,40	29,20
			01	02	03	04	05																									
Querschnitt																																
10/10 mm ²	16/16 mm ²	25/16 mm ²	35/16 mm ²	50/25 mm ²																												
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																												
8,15	12,00	19,40	22,40	29,20																												
115	01	NYCWY DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne, Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>06</th> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>70/35 mm²</td> <td>95/50 mm²</td> <td>120/70 mm²</td> <td>150/70 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>37,40</td> <td>51,90</td> <td>61,50</td> <td>74,60</td> </tr> </tbody> </table>				06	07	08	09	Querschnitt				70/35 mm ²	95/50 mm ²	120/70 mm ²	150/70 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	37,40	51,90	61,50	74,60						
			06	07	08	09																										
Querschnitt																																
70/35 mm ²	95/50 mm ²	120/70 mm ²	150/70 mm ²																													
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																													
37,40	51,90	61,50	74,60																													
115	01	NYCWY DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne, Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>10/10 mm²</td> <td>16/16 mm²</td> <td>25/16 mm²</td> <td>35/16 mm²</td> <td>50/25 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>8,75</td> <td>13,10</td> <td>20,60</td> <td>23,60</td> <td>30,40</td> </tr> </tbody> </table>					01	02	03	04	05	Querschnitt					10/10 mm ²	16/16 mm ²	25/16 mm ²	35/16 mm ²	50/25 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	8,75	13,10	20,60	23,60	30,40
			01	02	03	04	05																									
Querschnitt																																
10/10 mm ²	16/16 mm ²	25/16 mm ²	35/16 mm ²	50/25 mm ²																												
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																												
8,75	13,10	20,60	23,60	30,40																												
115	01	NYCWY DIN VDE 0276-603, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne, Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>06</th> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>70/35 mm²</td> <td>95/50 mm²</td> <td>120/70 mm²</td> <td>150/70 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>38,50</td> <td>52,70</td> <td>64,20</td> <td>76,40</td> </tr> </tbody> </table>				06	07	08	09	Querschnitt				70/35 mm ²	95/50 mm ²	120/70 mm ²	150/70 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	38,50	52,70	64,20	76,40						
			06	07	08	09																										
Querschnitt																																
70/35 mm ²	95/50 mm ²	120/70 mm ²	150/70 mm ²																													
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																													
38,50	52,70	64,20	76,40																													

T1	T2	Langtext	T3																																																															
116	01	NYCWY DIN VDE 0276-603, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schienen, Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>10/10 mm²</td> <td>16/16 mm²</td> <td>25/16 mm²</td> <td>35/16 mm²</td> <td>50/25 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>10,50</td> <td>14,80</td> <td>25,00</td> <td>28,20</td> <td>36,00</td> </tr> </tbody> </table>					01	02	03	04	05	Querschnitt					10/10 mm ²	16/16 mm ²	25/16 mm ²	35/16 mm ²	50/25 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	10,50	14,80	25,00	28,20	36,00																																		
			01	02	03	04	05																																																											
Querschnitt																																																																		
10/10 mm ²	16/16 mm ²	25/16 mm ²	35/16 mm ²	50/25 mm ²																																																														
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																														
10,50	14,80	25,00	28,20	36,00																																																														
01	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>06</th> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>70/35 mm²</td> <td>95/50 mm²</td> <td>120/70 mm²</td> <td>150/70 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>43,90</td> <td>60,70</td> <td>75,20</td> <td>89,00</td> </tr> </tbody> </table>					06	07	08	09	Querschnitt				70/35 mm ²	95/50 mm ²	120/70 mm ²	150/70 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	43,90	60,70	75,20	89,00																																								
		06	07	08	09																																																													
Querschnitt																																																																		
70/35 mm ²	95/50 mm ²	120/70 mm ²	150/70 mm ²																																																															
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																															
43,90	60,70	75,20	89,00																																																															
3.2 - Kabel mit Funktionserhalt																																																																		
120	01	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 30 Minuten,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>4,95</td> <td>6,15</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	4,95	6,15	—	—	—	—																												
			01	02	03	04	05	06																																																										
			Querschnitt																																																															
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																																										
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																										
			4,95	6,15	—	—	—	—																																																										
			02	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 90 Minuten,	10,00	12,10	—	—	—																																																									
			03	Leiterzahl 4, Funktionserhalt 30 Minuten,	5,30	—	—	—	—																																																									
04	Leiterzahl 4, Funktionserhalt 90 Minuten,	10,80	—	—	—	—																																																												
05	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 30 Minuten,	7,80	8,55	11,20	13,90	15,80																																																												
06	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 90 Minuten,	16,00	17,50	22,70	28,40	31,90																																																												
06	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 90 Minuten,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>Leiterzahl 3, Funktionserhalt 30 Minuten,</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>Leiterzahl 3, Funktionserhalt 90 Minuten,</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>Leiterzahl 4, Funktionserhalt 30 Minuten,</td> <td>23,80</td> <td>27,10</td> <td>35,00</td> <td>43,00</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>Leiterzahl 4, Funktionserhalt 90 Minuten,</td> <td>45,80</td> <td>52,60</td> <td>67,30</td> <td>82,60</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>Leiterzahl 5, Funktionserhalt 30 Minuten,</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>06</td> <td>Leiterzahl 5, Funktionserhalt 90 Minuten,</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>				07	08	09	10	11	Querschnitt					25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	—	—	—	01	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 30 Minuten,	—	—	—	—	02	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 90 Minuten,	—	—	—	—	03	Leiterzahl 4, Funktionserhalt 30 Minuten,	23,80	27,10	35,00	43,00	04	Leiterzahl 4, Funktionserhalt 90 Minuten,	45,80	52,60	67,30	82,60	05	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 30 Minuten,	—	—	—	—	06	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 90 Minuten,	—	—	—	—
07	08	09	10	11																																																														
Querschnitt																																																																		
25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²																																																														
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																														
—	—	—	—	—																																																														
01	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 30 Minuten,	—	—	—	—																																																													
02	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 90 Minuten,	—	—	—	—																																																													
03	Leiterzahl 4, Funktionserhalt 30 Minuten,	23,80	27,10	35,00	43,00																																																													
04	Leiterzahl 4, Funktionserhalt 90 Minuten,	45,80	52,60	67,30	82,60																																																													
05	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 30 Minuten,	—	—	—	—																																																													
06	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 90 Minuten,	—	—	—	—																																																													

T1	T2	Langtext	T3																																																																	
121		NHXH FE DIN VDE 0266, in für E 30-/E 90-Verlegung zugelassenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne, Verlegung in abgehängter Decke,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>5,50</td> <td>6,80</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>10,90</td> <td>13,10</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>5,90</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>11,70</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>8,65</td> <td>9,45</td> <td>12,20</td> <td>15,10</td> <td>17,00</td> <td>24,80</td> </tr> <tr> <td>17,40</td> <td>18,90</td> <td>24,40</td> <td>30,60</td> <td>34,30</td> <td>50,00</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	5,50	6,80	—	—	—	—	10,90	13,10	—	—	—	—	5,90	—	—	—	—	—	11,70	—	—	—	—	—	8,65	9,45	12,20	15,10	17,00	24,80	17,40	18,90	24,40	30,60	34,30	50,00
			01	02	03	04	05	06																																																												
			Querschnitt																																																																	
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																																												
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																												
			5,50	6,80	—	—	—	—																																																												
			10,90	13,10	—	—	—	—																																																												
			5,90	—	—	—	—	—																																																												
			11,70	—	—	—	—	—																																																												
			8,65	9,45	12,20	15,10	17,00	24,80																																																												
			17,40	18,90	24,40	30,60	34,30	50,00																																																												
			01	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 30 Minuten,	5,50	6,80	—	—	—	—																																																										
			02	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 90 Minuten,	10,90	13,10	—	—	—	—																																																										
03	Leiterzahl 4, Funktionserhalt 30 Minuten,	5,90	—	—	—	—	—																																																													
04	Leiterzahl 4, Funktionserhalt 90 Minuten,	11,70	—	—	—	—	—																																																													
05	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 30 Minuten,	8,65	9,45	12,20	15,10	17,00	24,80																																																													
06	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 90 Minuten,	17,40	18,90	24,40	30,60	34,30	50,00																																																													
122		NHXH FE DIN VDE 0266, mit E 30-/E 90-Bügelzellen, verzinkt, einschl. Langwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm²</td> <td>35 mm²</td> <td>50 mm²</td> <td>70 mm²</td> <td>95 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>25,60</td> <td>29,20</td> <td>37,50</td> <td>46,20</td> <td>55,50</td> </tr> <tr> <td>49,00</td> <td>56,40</td> <td>72,00</td> <td>88,30</td> <td>107,00</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>					07	08	09	10	11	Querschnitt					25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,60	29,20	37,50	46,20	55,50	49,00	56,40	72,00	88,30	107,00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
			07	08	09	10	11																																																													
			Querschnitt																																																																	
			25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²																																																													
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																													
			—	—	—	—	—																																																													
			—	—	—	—	—																																																													
			25,60	29,20	37,50	46,20	55,50																																																													
			49,00	56,40	72,00	88,30	107,00																																																													
			—	—	—	—	—																																																													
			—	—	—	—	—																																																													
			01	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 30 Minuten,	—	—	—	—	—																																																											
			02	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 90 Minuten,	—	—	—	—	—																																																											
03	Leiterzahl 4, Funktionserhalt 30 Minuten,	25,60	29,20	37,50	46,20	55,50																																																														
04	Leiterzahl 4, Funktionserhalt 90 Minuten,	49,00	56,40	72,00	88,30	107,00																																																														
05	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 30 Minuten,	—	—	—	—	—																																																														
06	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 90 Minuten,	—	—	—	—	—																																																														
122		NHXH FE DIN VDE 0266, mit E 30-/E 90-Bügelzellen, verzinkt, einschl. Langwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>8,40</td> <td>9,45</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>14,80</td> <td>16,90</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>12,20</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>15,40</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>12,20</td> <td>13,00</td> <td>16,30</td> <td>19,70</td> <td>22,20</td> <td>31,40</td> </tr> <tr> <td>22,30</td> <td>24,40</td> <td>30,80</td> <td>38,10</td> <td>42,60</td> <td>61,30</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	8,40	9,45	—	—	—	—	14,80	16,90	—	—	—	—	12,20	—	—	—	—	—	15,40	—	—	—	—	—	12,20	13,00	16,30	19,70	22,20	31,40	22,30	24,40	30,80	38,10	42,60	61,30
			01	02	03	04	05	06																																																												
			Querschnitt																																																																	
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																																												
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																												
			8,40	9,45	—	—	—	—																																																												
			14,80	16,90	—	—	—	—																																																												
			12,20	—	—	—	—	—																																																												
			15,40	—	—	—	—	—																																																												
			12,20	13,00	16,30	19,70	22,20	31,40																																																												
			22,30	24,40	30,80	38,10	42,60	61,30																																																												
			01	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 30 Minuten,	8,40	9,45	—	—	—	—																																																										
			02	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 90 Minuten,	14,80	16,90	—	—	—	—																																																										
03	Leiterzahl 4, Funktionserhalt 30 Minuten,	12,20	—	—	—	—	—																																																													
04	Leiterzahl 4, Funktionserhalt 90 Minuten,	15,40	—	—	—	—	—																																																													
05	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 30 Minuten,	12,20	13,00	16,30	19,70	22,20	31,40																																																													
06	Leiterzahl 5, Funktionserhalt 90 Minuten,	22,30	24,40	30,80	38,10	42,60	61,30																																																													

T1	T2	Langtext	T3																																																														
123	01 02 03 04 05 06	Leiterzahl 3, Funktionserhalt 30 Minuten, Leiterzahl 3, Funktionserhalt 90 Minuten, Leiterzahl 4, Funktionserhalt 30 Minuten, Leiterzahl 4, Funktionserhalt 90 Minuten, Leiterzahl 5, Funktionserhalt 30 Minuten, Leiterzahl 5, Funktionserhalt 90 Minuten,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm2</td> <td>35 mm2</td> <td>50 mm2</td> <td>70 mm2</td> <td>95 mm2</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>35,10</td> <td>38,30</td> <td>48,10</td> <td>58,20</td> <td>69,30</td> </tr> <tr> <td>61,80</td> <td>70,40</td> <td>91,20</td> <td>108,00</td> <td>130,00</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>					07	08	09	10	11	Querschnitt					25 mm2	35 mm2	50 mm2	70 mm2	95 mm2	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,10	38,30	48,10	58,20	69,30	61,80	70,40	91,20	108,00	130,00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—								
			07	08	09	10	11																																																										
			Querschnitt																																																														
			25 mm2	35 mm2	50 mm2	70 mm2	95 mm2																																																										
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																										
			—	—	—	—	—																																																										
			—	—	—	—	—																																																										
			35,10	38,30	48,10	58,20	69,30																																																										
			61,80	70,40	91,20	108,00	130,00																																																										
			—	—	—	—	—																																																										
			—	—	—	—	—																																																										
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm2</td> <td>2,5 mm2</td> <td>4 mm2</td> <td>6 mm2</td> <td>10 mm2</td> <td>16 mm2</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>9,10</td> <td>10,20</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>15,90</td> <td>18,20</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>10,70</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>16,90</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>13,00</td> <td>13,90</td> <td>17,40</td> <td>21,20</td> <td>23,60</td> <td>33,20</td> </tr> <tr> <td>23,80</td> <td>27,00</td> <td>32,30</td> <td>40,40</td> <td>45,20</td> <td>64,70</td> </tr> </tbody> </table>					01	02	03	04	05	06	Querschnitt						1,5 mm2	2,5 mm2	4 mm2	6 mm2	10 mm2	16 mm2	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	9,10	10,20	—	—	—	—	15,90	18,20	—	—	—	—	10,70	—	—	—	—	—	16,90	—	—	—	—	—	13,00	13,90	17,40	21,20	23,60	33,20	23,80	27,00	32,30	40,40
	01	02	03	04	05	06																																																											
	Querschnitt																																																																
	1,5 mm2	2,5 mm2	4 mm2	6 mm2	10 mm2	16 mm2																																																											
	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																											
	9,10	10,20	—	—	—	—																																																											
	15,90	18,20	—	—	—	—																																																											
	10,70	—	—	—	—	—																																																											
	16,90	—	—	—	—	—																																																											
	13,00	13,90	17,40	21,20	23,60	33,20																																																											
23,80	27,00	32,30	40,40	45,20	64,70																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm2</td> <td>35 mm2</td> <td>50 mm2</td> <td>70 mm2</td> <td>95 mm2</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>36,30</td> <td>40,80</td> <td>51,20</td> <td>62,00</td> <td>74,80</td> </tr> <tr> <td>65,60</td> <td>70,00</td> <td>94,30</td> <td>115,00</td> <td>138,00</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>					07	08	09	10	11	Querschnitt					25 mm2	35 mm2	50 mm2	70 mm2	95 mm2	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,30	40,80	51,20	62,00	74,80	65,60	70,00	94,30	115,00	138,00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
07	08	09	10	11																																																													
Querschnitt																																																																	
25 mm2	35 mm2	50 mm2	70 mm2	95 mm2																																																													
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																													
—	—	—	—	—																																																													
—	—	—	—	—																																																													
36,30	40,80	51,20	62,00	74,80																																																													
65,60	70,00	94,30	115,00	138,00																																																													
—	—	—	—	—																																																													
—	—	—	—	—																																																													
01 02 03 04 05 06	NHXH FE DIN VDE 0266, mit E 30-/E 90-Bügelschellen, verzinkt, einschl. Langwannen, an vorhandenen Profil-Schienen, in abgehängter Decke, Leiterzahl 3, Funktionserhalt 30 Minuten, Leiterzahl 3, Funktionserhalt 90 Minuten, Leiterzahl 4, Funktionserhalt 30 Minuten, Leiterzahl 4, Funktionserhalt 90 Minuten, Leiterzahl 5, Funktionserhalt 30 Minuten, Leiterzahl 5, Funktionserhalt 90 Minuten,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>25 mm2</td> <td>35 mm2</td> <td>50 mm2</td> <td>70 mm2</td> <td>95 mm2</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>36,30</td> <td>40,80</td> <td>51,20</td> <td>62,00</td> <td>74,80</td> </tr> <tr> <td>65,60</td> <td>70,00</td> <td>94,30</td> <td>115,00</td> <td>138,00</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>					07	08	09	10	11	Querschnitt					25 mm2	35 mm2	50 mm2	70 mm2	95 mm2	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,30	40,80	51,20	62,00	74,80	65,60	70,00	94,30	115,00	138,00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
		07	08	09	10	11																																																											
		Querschnitt																																																															
		25 mm2	35 mm2	50 mm2	70 mm2	95 mm2																																																											
		EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																											
		—	—	—	—	—																																																											
		—	—	—	—	—																																																											
		36,30	40,80	51,20	62,00	74,80																																																											
		65,60	70,00	94,30	115,00	138,00																																																											
—	—	—	—	—																																																													
—	—	—	—	—																																																													

T1	T2	Langtext	T3							
124		NHXCH DIN VDE 0266, in für E 30-/E 90-Verlegung zugelassenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne,	01 02 03 04 05 06							
			Querschnitt							
			1,5/1,5 mm2	2,5/2,5 mm2	4/4 mm2	6/6 mm2	10/10 mm2	16/16 mm2		
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
			01	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 30 Minuten,	7,30	7,80	9,30	11,00	14,80	19,60
			02	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 90 Minuten,	10,40	13,80	18,90	20,50	25,50	34,60
			07 08 09 10 11							
			Querschnitt							
			25/16 mm2	35/16 mm2	50/25 mm2	70/35 mm2	95/50 mm2			
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
01	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 30 Minuten,	24,20	29,10	34,70	42,20	54,20				
02	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 90 Minuten,	46,20	51,60	65,20	76,50	101,00				
125		NHXCH DIN VDE 0266, in für E 30-/E 90-Verlegung zugelassenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne, in abgehängter Decke,	01 02 03 04 05 06							
			Querschnitt							
			1,5/1,5 mm2	2,5/2,5 mm2	4/4 mm2	6/6 mm2	10/10 mm2	16/16 mm2		
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
			01	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 30 Minuten,	8,05	8,65	10,20	12,10	16,10	21,20
			02	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 90 Minuten,	11,30	15,00	20,40	22,20	27,60	37,30
			07 08 09 10 11							
			Querschnitt							
			25/16 mm2	35/16 mm2	50/25 mm2	70/35 mm2	95/50 mm2			
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
01	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 30 Minuten,	27,10	31,50	37,50	45,40	58,20				
02	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 90 Minuten,	49,80	55,50	60,80	82,10	109,00				

T1	T2	Langtext	T3							
126		NHXCH DIN VDE 0266, mit E 30-/E 90-Bügelchellen und Langwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,	01 02 03 04 05 06							
			Querschnitt							
			1,5/1,5 mm2	2,5/2,5 mm2	4/4 mm2	6/6 mm2	10/10 mm2	16/16 mm2		
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
			01	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 30 Minuten,	11,40	12,10	14,00	16,20	20,90	27,00
			02	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 90 Minuten,	14,80	19,70	26,10	27,90	34,50	46,00
			07 08 09 10 11							
			Querschnitt							
			25/16 mm2	35/16 mm2	50/25 mm2	70/35 mm2	95/50 mm2			
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
01	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 30 Minuten,	35,50	40,60	47,70	57,30	72,50				
02	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 90 Minuten,	62,30	69,20	75,40	101,00	132,00				
127		NHXCH DIN VDE 0266, mit E 30-/E 90-Bügelchellen, verzinkt, einschl. Langwannen, an vorhandenen Profil-Schienen, in abgehängter Decke,	01 02 03 04 05 06							
			Querschnitt							
			1,5/1,5 mm2	2,5/2,5 mm2	4/4 mm2	6/6 mm2	10/10 mm2	16/16 mm2		
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
			01	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 30 Minuten,	12,50	13,00	15,10	17,40	22,40	28,80
			02	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 90 Minuten,	16,00	21,00	27,80	29,80	36,90	48,80
			07 08 09 10 11							
			Querschnitt							
			25/16 mm2	35/16 mm2	50/25 mm2	70/35 mm2	95/50 mm2			
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
01	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 30 Minuten,	38,00	43,40	50,80	60,80	76,80				
02	Leiterzahl 4, konzentrischer Leiter, Funktionserhalt 90 Minuten,	66,20	73,50	79,90	107,00	140,00				

T1	T2	Langtext	T3			
130	3.3 - Installationsleitungen					
	NYM-J/-O DIN VDE 0250-204, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/ auf Kabelrinne,					
			01	02	03	04
			Querschnitt			
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	Leiterzahl 1,	—	—	2,80	3,15
	02	Leiterzahl 3,	2,65	2,95	—	—
	03	Leiterzahl 4,	3,00	3,20	4,55	6,10
	04	Leiterzahl 5,	3,50	3,80	4,95	6,50
	05	Leiterzahl 7,	4,20	5,80	—	—
			05	06	07	
			Querschnitt			
			10 mm ²	16 mm ²	25 mm ²	
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	
01	Leiterzahl 1,	4,05	4,75	11,30		
02	Leiterzahl 3,	—	—	—		
03	Leiterzahl 4,	8,20	10,70	18,10		
04	Leiterzahl 5,	8,90	13,00	20,60		
05	Leiterzahl 7,	—	—	—		
131	NYM-J/-O DIN VDE 0250-204, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne, in abgehängter Decke,					
			01	02	03	04
			Querschnitt			
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	Leiterzahl 1,	—	—	3,15	3,50
	02	Leiterzahl 3,	3,00	3,30	—	—
	03	Leiterzahl 4,	3,35	3,55	4,90	6,45
	04	Leiterzahl 5,	3,85	4,15	5,30	6,90
	05	Leiterzahl 7,	4,55	6,15	—	—

T1	T2	Langtext	T3			
			05	06	07	
			Querschnitt			
			10 mm ²	16 mm ²	25 mm ²	
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	
			4,45	5,20	12,00	
01	02	03	04	05		
01	02	03	04	05		
02	03	04	05			
03	04	05				
04	05					
05						
			01	02		
132		NYM-J/-O DIN VDE 0250-204, in Doppelboden/Hohlwand,	Querschnitt			
			1,5 mm ²	2,5 mm ²		
			EUR/m	EUR/m		
			2,65	2,95		
01	02	03				
02	03					
03						
			01	02	03	04
133		NYM-J/-O DIN VDE 0250-204, mit Nagelschellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,	Querschnitt			
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			—	—	3,95	4,35
			3,80	4,10	—	—
			4,15	4,35	5,70	6,10
4,65	4,95	6,10	7,70			
5,35	6,95	—	—			
01	02	03	04			
02	03	04				
03	04					
04	05					
05						
			05	06	07	
			Querschnitt			
			10 mm ²	16 mm ²	25 mm ²	
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	
			5,85	7,50	13,90	
			—	—	—	
			9,55	12,10	20,80	
11,60	14,30	23,20				
—	—	—				
01	02	03	04	05		
02	03	04	05			
03	04	05				
04	05					
05						

T1	T2	Langtext	T3																																							
134		NYM-J/-O DIN VDE 0250-204, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>5,00</td> <td>5,60</td> </tr> <tr> <td>4,95</td> <td>5,25</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>5,30</td> <td>5,50</td> <td>6,85</td> <td>7,30</td> </tr> <tr> <td>5,80</td> <td>6,10</td> <td>7,25</td> <td>8,90</td> </tr> <tr> <td>6,50</td> <td>8,10</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>				01	02	03	04	Querschnitt				1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	5,00	5,60	4,95	5,25	—	—	5,30	5,50	6,85	7,30	5,80	6,10	7,25	8,90	6,50	8,10	—	—
			01	02	03	04																																				
			Querschnitt																																							
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²																																				
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																				
			—	—	5,00	5,60																																				
			4,95	5,25	—	—																																				
			5,30	5,50	6,85	7,30																																				
			5,80	6,10	7,25	8,90																																				
			6,50	8,10	—	—																																				
			01	Leiterzahl 1,																																						
			02	Leiterzahl 3,																																						
			03	Leiterzahl 4,																																						
			04	Leiterzahl 5,																																						
			05	Leiterzahl 7,																																						
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>05</th> <th>06</th> <th>07</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> <td>25 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>7,20</td> <td>8,75</td> <td>15,20</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>10,90</td> <td>13,30</td> <td>22,10</td> </tr> <tr> <td>12,90</td> <td>15,60</td> <td>24,70</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>				05	06	07	Querschnitt			10 mm ²	16 mm ²	25 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	7,20	8,75	15,20	—	—	—	10,90	13,30	22,10	12,90	15,60	24,70	—	—	—									
05	06	07																																								
Querschnitt																																										
10 mm ²	16 mm ²	25 mm ²																																								
EUR/m	EUR/m	EUR/m																																								
7,20	8,75	15,20																																								
—	—	—																																								
10,90	13,30	22,10																																								
12,90	15,60	24,70																																								
—	—	—																																								
01	Leiterzahl 1,																																									
02	Leiterzahl 3,																																									
03	Leiterzahl 4,																																									
04	Leiterzahl 5,																																									
05	Leiterzahl 7,																																									
135		NYIF-J/-O, DIN VDE 0250-201, an Wand/Decke,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>2,60</td> <td>3,15</td> </tr> <tr> <td>3,10</td> <td>3,60</td> </tr> <tr> <td>3,45</td> <td>4,25</td> </tr> </tbody> </table>		01	02	Querschnitt		1,5 mm ²	2,5 mm ²	EUR/m	EUR/m	2,60	3,15	3,10	3,60	3,45	4,25																								
			01	02																																						
			Querschnitt																																							
			1,5 mm ²	2,5 mm ²																																						
			EUR/m	EUR/m																																						
			2,60	3,15																																						
3,10	3,60																																									
3,45	4,25																																									
01	Leiterzahl 3,																																									
02	Leiterzahl 4,																																									
03	Leiterzahl 5,																																									
136		NHXMH-J/-O DIN VDE 0250-214, halogenfrei, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/ Sammelhalter/auf Kabelrinne,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>2,35</td> <td>2,70</td> </tr> <tr> <td>2,90</td> <td>3,30</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>3,20</td> <td>3,75</td> <td>4,95</td> <td>6,00</td> </tr> <tr> <td>3,75</td> <td>4,45</td> <td>5,45</td> <td>7,05</td> </tr> <tr> <td>4,20</td> <td>4,95</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>				01	02	03	04	Querschnitt				1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	2,35	2,70	2,90	3,30	—	—	3,20	3,75	4,95	6,00	3,75	4,45	5,45	7,05	4,20	4,95	—	—
			01	02	03	04																																				
			Querschnitt																																							
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²																																				
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																				
			—	—	2,35	2,70																																				
2,90	3,30	—	—																																							
3,20	3,75	4,95	6,00																																							
3,75	4,45	5,45	7,05																																							
4,20	4,95	—	—																																							
01	Leiterzahl 1,																																									
02	Leiterzahl 3,																																									
03	Leiterzahl 4,																																									
04	Leiterzahl 5,																																									
05	Leiterzahl 7,																																									

T1	T2	Langtext	T3																																						
137	01 Leiterzahl 1, 02 Leiterzahl 3, 03 Leiterzahl 4, 04 Leiterzahl 5, 05 Leiterzahl 7,	NHXMH-J/-O DIN VDE 0250-214, halogenfrei, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammel- haltern/auf Kabelrinne, in abgehängter Decke,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>05</th> <th>06</th> <th>07</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> <td>25 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>3,45</td> <td>4,35</td> <td>5,40</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>9,15</td> <td>14,80</td> <td>19,20</td> </tr> <tr> <td>10,20</td> <td>16,80</td> <td>22,50</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>			05	06	07	Querschnitt			10 mm ²	16 mm ²	25 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	3,45	4,35	5,40	—	—	—	9,15	14,80	19,20	10,20	16,80	22,50	—	—	—									
			05	06	07																																				
			Querschnitt																																						
			10 mm ²	16 mm ²	25 mm ²																																				
			EUR/m	EUR/m	EUR/m																																				
			3,45	4,35	5,40																																				
			—	—	—																																				
			9,15	14,80	19,20																																				
			10,20	16,80	22,50																																				
			—	—	—																																				
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>2,70</td> <td>3,30</td> </tr> <tr> <td>3,20</td> <td>3,60</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>3,55</td> <td>4,10</td> <td>5,30</td> <td>6,25</td> </tr> <tr> <td>4,10</td> <td>4,75</td> <td>5,80</td> <td>6,85</td> </tr> <tr> <td>4,55</td> <td>5,30</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>			01	02	03	04	Querschnitt				1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	2,70	3,30	3,20	3,60	—	—	3,55	4,10	5,30	6,25	4,10	4,75	5,80	6,85	4,55	5,30	—	—
			01	02	03	04																																			
			Querschnitt																																						
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²																																			
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																			
—	—	2,70	3,30																																						
3,20	3,60	—	—																																						
3,55	4,10	5,30	6,25																																						
4,10	4,75	5,80	6,85																																						
4,55	5,30	—	—																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>05</th> <th>06</th> <th>07</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> <td>25 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>3,85</td> <td>4,75</td> <td>6,10</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>9,55</td> <td>15,20</td> <td>19,90</td> </tr> <tr> <td>10,60</td> <td>17,30</td> <td>23,10</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>			05	06	07	Querschnitt			10 mm ²	16 mm ²	25 mm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	3,85	4,75	6,10	—	—	—	9,55	15,20	19,90	10,60	17,30	23,10	—	—	—												
05	06	07																																							
Querschnitt																																									
10 mm ²	16 mm ²	25 mm ²																																							
EUR/m	EUR/m	EUR/m																																							
3,85	4,75	6,10																																							
—	—	—																																							
9,55	15,20	19,90																																							
10,60	17,30	23,10																																							
—	—	—																																							
01	Leiterzahl 1,	3,85	4,75	6,10																																					
02	Leiterzahl 3,	—	—	—																																					
03	Leiterzahl 4,	9,55	15,20	19,90																																					
04	Leiterzahl 5,	10,60	17,30	23,10																																					
05	Leiterzahl 7,	—	—	—																																					

T1	T2	Langtext	T3																																							
138		NHXMH-J-O DIN VDE 0250-214, halogenfrei, in Doppelboden/Hohlwand,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm2</td> <td>2,5 mm2</td> <td>4 mm2</td> <td>6 mm2</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>2,35</td> <td>2,70</td> </tr> <tr> <td>2,90</td> <td>3,30</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>3,20</td> <td>3,75</td> <td>4,95</td> <td>6,00</td> </tr> <tr> <td>3,75</td> <td>4,45</td> <td>5,45</td> <td>6,85</td> </tr> <tr> <td>4,20</td> <td>4,95</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>				01	02	03	04	Querschnitt				1,5 mm2	2,5 mm2	4 mm2	6 mm2	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	2,35	2,70	2,90	3,30	—	—	3,20	3,75	4,95	6,00	3,75	4,45	5,45	6,85	4,20	4,95	—	—
			01	02	03	04																																				
			Querschnitt																																							
			1,5 mm2	2,5 mm2	4 mm2	6 mm2																																				
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																				
			—	—	2,35	2,70																																				
			2,90	3,30	—	—																																				
			3,20	3,75	4,95	6,00																																				
			3,75	4,45	5,45	6,85																																				
			4,20	4,95	—	—																																				
			01	Leiterzahl 1,																																						
			02	Leiterzahl 3,																																						
			03	Leiterzahl 4,																																						
			04	Leiterzahl 5,																																						
			05	Leiterzahl 7,																																						
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>05</th> <th>06</th> <th>07</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>10 mm2</td> <td>16 mm2</td> <td>25 mm2</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>3,45</td> <td>4,35</td> <td>5,40</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>9,15</td> <td>14,80</td> <td>19,20</td> </tr> <tr> <td>10,20</td> <td>16,80</td> <td>22,50</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>			05	06	07	Querschnitt			10 mm2	16 mm2	25 mm2	EUR/m	EUR/m	EUR/m	3,45	4,35	5,40	—	—	—	9,15	14,80	19,20	10,20	16,80	22,50	—	—	—										
			05	06	07																																					
			Querschnitt																																							
			10 mm2	16 mm2	25 mm2																																					
			EUR/m	EUR/m	EUR/m																																					
			3,45	4,35	5,40																																					
			—	—	—																																					
			9,15	14,80	19,20																																					
			10,20	16,80	22,50																																					
			—	—	—																																					
01	Leiterzahl 1,																																									
02	Leiterzahl 3,																																									
03	Leiterzahl 4,																																									
04	Leiterzahl 5,																																									
05	Leiterzahl 7,																																									
139		NHXMH-J-O DIN VDE 0250-214, halogenfrei, mit Nagelschellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Querschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm2</td> <td>2,5 mm2</td> <td>4 mm2</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>3,20</td> </tr> <tr> <td>3,75</td> <td>4,15</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>4,10</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>4,65</td> <td>5,50</td> <td>6,60</td> </tr> <tr> <td>5,40</td> <td>6,65</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>			01	02	03	Querschnitt			1,5 mm2	2,5 mm2	4 mm2	EUR/m	EUR/m	EUR/m	—	—	3,20	3,75	4,15	—	4,10	—	—	4,65	5,50	6,60	5,40	6,65	—										
			01	02	03																																					
			Querschnitt																																							
			1,5 mm2	2,5 mm2	4 mm2																																					
			EUR/m	EUR/m	EUR/m																																					
			—	—	3,20																																					
			3,75	4,15	—																																					
			4,10	—	—																																					
			4,65	5,50	6,60																																					
			5,40	6,65	—																																					
01	Leiterzahl 1,																																									
02	Leiterzahl 3,																																									
03	Leiterzahl 4,																																									
04	Leiterzahl 5,																																									
05	Leiterzahl 7,																																									

T1	T2	Langtext	T3					
140		NHXMH-J-O DIN VDE 0250-214, halogenfrei, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,	01 02 03 04					
			Querschnitt					
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²		
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
			—	—	3,70	4,15		
			4,20	4,65	—	—		
			4,60	5,30	6,60	8,10		
			5,10	5,70	7,05	9,20		
			5,60	6,15	—	—		
			01	Leiterzahl 1,				
			02	Leiterzahl 3,				
			03	Leiterzahl 4,				
			04	Leiterzahl 5,				
			05	Leiterzahl 7,				
						05 06 07		
			Querschnitt					
			10 mm ²	16 mm ²	25 mm ²			
			EUR/m	EUR/m	EUR/m			
			5,30	6,20	—			
			—	—	—			
			11,50	17,90	23,20			
			13,50	20,60	25,00			
			—	—	—			
141		H07V-U, DIN EN 50525-2-31, in vorhandenem Installationsrohr,	01 02 03 04 05					
			Querschnitt					
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	
			0,58	0,75	1,10	1,45	1,80	
01	Leiterzahl 1,							
142		H05VV-F Herdanschlussleitung mit anschlussfertigen Enden, Länge 1,5 m,	01		02			
			Querschnitt					
			1,5 mm ²		2,5 mm ²			
			EUR/St		EUR/St			
			7,50		9,45			
01	Leiterzahl 5,							
143		4GMH4G-J Anschlussleitung mit anschlussfertigen Enden, Länge 1,5 m, wärmebeständig,	01		02			
			Querschnitt					
			1,5 mm ²		2,5 mm ²			
			EUR/St		EUR/St			
			12,70		16,80			
01	Leiterzahl 5,							

T1	T2	Langtext	T3		
144		H05VV5-F Steuerleitung DIN EN 50525-2-51, flexibel, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne,	01	02	03
			Querschnitt		
			1,0 mm ²	1,5 mm ²	2,5 mm ²
			EUR/m	EUR/m	EUR/m
			2,30	2,90	3,90
			3,05	3,90	5,40
145		H05VVC4V5-K Steuerleitung DIN EN 50525-2-51, flexibel, geschirmt, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne,	01	02	03
			Querschnitt		
			1,0 mm ²	1,5 mm ²	2,5 mm ²
			EUR/m	EUR/m	EUR/m
			4,95	5,80	7,25
			6,20	7,35	9,65
150		3.4 - Kabel-/Leitungsverbindungen Verbindungsmuffe 0,6/1kV für Kabel NYY/NYCY/NYCWY, als Gießharzmuffe, einschl. Schraub-/Pressverbindern,	01	02	03
			Querschnitt		
			1,5 bis 6 mm ²	10 bis 16 mm ²	25 bis 35 mm ²
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
			76,50	129,00	153,00
			85,20	153,00	170,00

T1	T2	Langtext	T3			
151	01	Leiterzahl 3,	04	05	06	
			Querschnitt			
			50 bis 70 mm ²	95 bis 120 mm ²	150 bis 185 mm ²	
	02	Leiterzahl 4,	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			174,00	206,00	238,00	
			174,00	206,00	238,00	
	03	Leiterzahl 5,	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			189,00	221,00	265,00	
			189,00	221,00	265,00	
	151	01	Verbindungs- muffe 0,6/1kV für Kabel NYY/NYCY/NYCWY, als Schrumpfmuffe, einschl. Schraub-/Pressverbindern,	01	02	03
				Querschnitt		
				1,5 bis 6 mm ²	10 bis 16 mm ²	25 bis 35 mm ²
02		Leiterzahl 3,	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			20,60	29,40	52,90	
			20,60	29,40	52,90	
03		Leiterzahl 4,	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			20,60	32,30	58,80	
			20,60	32,30	58,80	
151	01	Leiterzahl 3,	04	05	06	
			Querschnitt			
			50 bis 70 mm ²	95 bis 120 mm ²	150 bis 185 mm ²	
	02	Leiterzahl 4,	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			82,30	85,20	94,10	
			82,30	85,20	94,10	
	03	Leiterzahl 5,	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			91,20	99,90	112,00	
			91,20	99,90	112,00	
152	01	Leiterzahl bis 7,	01	02		
			Querschnitt			
	02	Leiterzahl über 7 bis 24,	1,5 mm ²	2,5 mm ²		
			EUR/St	EUR/St		
	152	01	Leiterzahl bis 7,	EUR/St	EUR/St	
				26,50	29,40	
152	02	Leiterzahl über 7 bis 24,	EUR/St	EUR/St		
			35,30	38,20		
153	01	Endmuffe als Schrumpfmuffe,	01	02		
			Querschnitt			
	153	01	Leiterzahl bis 5,	6 bis 25 mm ²	35 bis 185 mm ²	
				EUR/St	EUR/St	
153	01	Leiterzahl bis 5,	EUR/St	EUR/St		
			14,70	35,30		

T1	T2	Langtext	T3					
154		Verbindungs- muffe 0,6/1kV für Leitung NYM als Schrumpfmuffe, einschl. Schraub-/Pressverbindern,	01		02			
			Querschnitt					
			1,5 bis 6 mm ²		10 bis 16 mm ²			
			EUR/St		EUR/St			
01	Leiterzahl 4,		10,70	14,80				
02	Leiterzahl 5,		10,70	15,10				
3.5 - Kabelschutz und -zubehör								
160		Kabelschutzhaube aus Kunststoff,	01			02		03
			Breite der Abdeckung					
			40 mm		80 mm		120 mm	
			EUR/m		EUR/m		EUR/m	
01	ohne Angabe,	3,30	3,60	5,20				
161		Kabelmerkstein,	01	02	03	04		
			Querschnitt					
			8 x 8 cm	10 x 10 cm	12 x 12 cm	15 x 15 cm		
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St		
01	ohne Angabe,	17,60	20,90	23,20	25,90			
162		Trassenwarnband aus Verbundfolie,	01					
			EUR/m					
			0,58					
01	einschl. Beschriftung							
163		Kabelerkennungsstreifen aus Kunststoff,	01					
			EUR/St					
			2,05					
01	einschl. Beschriftung							

T1	T2	Langtext	T3					
200	4 - Verlegesysteme							
	4.1 - Installationsrohre							
	01	Isolierstoffrohr aus PVC-U DIN EN 61386-23, leicht, flexibel, FBY-EL-F,	einschl. Muffen, in vorhandenem Schlitz/abgehängter Decke,	01	02	03	04	
				Außendurchmesser				
				16 mm	20 mm	25 mm	32 mm	
				EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	
	2,45	2,80	3,00	3,95				
	01	Isolierstoffrohr aus PVC-U DIN EN 61386-23, leicht, flexibel, FBY-EL-F,	einschl. Muffen, in vorhandenem Schlitz/abgehängter Decke,	05	06	07		
				Außendurchmesser				
				40 mm	50 mm	63 mm		
				EUR/m	EUR/m	EUR/m		
	5,70	6,95	9,65					
201	01	Isolierstoffrohr aus PVC-U DIN EN 61386-23, mittelschwer, flexibel, FFKuS-EM-F,	einschl. Muffen, in vorhandenem Schlitz/abgehängter Decke,	01	02	03	04	
				Außendurchmesser				
				16 mm	20 mm	25 mm	32 mm	
				EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	
	2,65	3,00	3,30	4,30				
	01	Isolierstoffrohr aus PVC-U DIN EN 61386-23, mittelschwer, flexibel, FFKuS-EM-F,	einschl. Muffen, in vorhandenem Schlitz/abgehängter Decke,	05	06	07		
				Außendurchmesser				
				40 mm	50 mm	63 mm		
				EUR/m	EUR/m	EUR/m		
	6,10	7,50	11,10					
	202	01	Isolierstoffrohr aus PVC-U DIN EN 61386-23, schwer, flexibel, FFKuS-ES-F,	einschl. Muffen, in vorhandenem Schlitz/abgehängter Decke,	01	02	03	04
					Außendurchmesser			
16 mm					20 mm	25 mm	32 mm	
EUR/m					EUR/m	EUR/m	EUR/m	
3,95		4,35	4,75	5,85				
02		Isolierstoffrohr aus PVC-U DIN EN 61386-23, schwer, flexibel, FFKuS-ES-F,	einschl. Muffen, auf Betonschalung,	01	02	03	04	
				Außendurchmesser				
				16 mm	20 mm	25 mm	32 mm	
	EUR/m			EUR/m	EUR/m	EUR/m		
3,60	4,00	4,40	5,45					

T1	T2	Langtext	T3				
203	01	einschl. Muffen, in vorhandenem Schlitz/abgehängter Decke,					
	02	einschl. Muffen, auf Betonschalung,					
			05	06	07		
			Außendurchmesser				
			40 mm	50 mm	63 mm		
			EUR/m	EUR/m	EUR/m		
			8,25	9,90	16,20		
			7,90	9,50	15,90		
			01	02	03	04	
			Außendurchmesser				
			16 mm	20 mm	25 mm	32 mm	
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	
		01	Verlegung offen, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	3,85	4,45	4,80	6,20
		02	Verlegung geschlossen, einschl. Muffen und Bögen, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	5,65	5,95	6,40	8,10
		03	Verlegung offen, mit Befestigungsschellen, auf vorhandenen Profil-Schienen,	3,65	4,00	4,35	5,50
	04	Verlegung geschlossen einschl. Muffen und Bögen, mit Befestigungsschellen, auf vorhandenen Profil-Schienen,	4,85	5,50	5,95	7,65	
			05	06	07		
			Außendurchmesser				
			40 mm	50 mm	63 mm		
			EUR/m	EUR/m	EUR/m		
	01	Verlegung offen, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	7,65	9,50	13,80		
	02	Verlegung geschlossen, einschl. Muffen und Bögen, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	9,65	11,70	16,40		
	03	Verlegung offen, mit Befestigungsschellen, auf vorhandenen Profil-Schienen,	6,95	8,75	12,90		
	04	Verlegung geschlossen einschl. Muffen und Bögen, mit Befestigungsschellen, auf vorhandenen Profil-Schienen,	9,00	11,10	15,30		

T1	T2	Langtext	T3					
204		Isolierstoffrohr aus PVC-U DIN EN 61386-21, schwer, starr, FPKu-ES-F,	01 02 03 04					
			Außendurchmesser					
			16 mm	20 mm	25 mm	32 mm		
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
			01	Verlegung offen, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	4,85	5,35	5,80	8,25
			02	Verlegung geschlossen einschl. Muffen und Bögen, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	6,20	6,75	7,25	9,90
			03	Verlegung offen, mit Befestigungsschellen, auf vorhandenen Profil-Schienen,	4,00	4,40	4,85	7,25
			04	Verlegung geschlossen einschl. Muffen und Bögen, mit Befestigungsschellen, auf vorhandenen Profil-Schienen,	5,65	6,25	6,75	9,45
			05 06 07					
			Außendurchmesser					
			40 mm	50 mm	63 mm			
			EUR/m	EUR/m	EUR/m			
			01	Verlegung offen, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	10,20	13,80	18,80	
			02	Verlegung geschlossen einschl. Muffen und Bögen, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	11,90	15,90	19,60	
			03	Verlegung offen, mit Befestigungsschellen, auf vorhandenen Profil-Schienen,	9,90	11,70	16,10	
			04	Verlegung geschlossen einschl. Muffen und Bögen, mit Befestigungsschellen, auf vorhandenen Profil-Schienen,	11,50	14,80	18,90	
205		Isolierstoffrohr aus halogenfreiem Kunststoff DIN EN 61386-21, mittelschwer, starr, FPKu-EM-F,	01 02 03 04					
			Außendurchmesser					
			16 mm	20 mm	25 mm	32 mm		
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
			01	Verlegung offen einschl. Muffen, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	5,80	6,60	7,50	10,70
			02	Verlegung offen einschl. Muffen, mit Befestigungsschellen, auf vorhandenen Profil-Schienen,	5,40	6,25	7,00	10,20
			03	Verlegung geschlossen einschl. Muffen und Bögen, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	6,05	6,90	7,75	11,00
			04	Verlegung geschlossen einschl. Muffen und Bögen, mit Befestigungsschellen, auf vorhandenen Profil-Schienen,	5,65	6,50	7,25	10,40

T1	T2	Langtext	T3			
206	01	Verlegung offen einschl. Muffen, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	05	06	07	
			Außendurchmesser			
			40 mm	50 mm	63 mm	
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	
	02	13,20	18,20	25,10		
	03	14,80	19,70	28,40		
	04	13,80	18,80	26,40		
	01	Stahlpanzerrohr für schwere mechanische Beanspruchung, Ausführung ES, Verlegung offen, einschl. Muffen und Endtüllen,	01	02	03	04
			Außendurchmesser			
			16 mm	20 mm	25 mm	32 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			9,30	10,00	10,70	13,10
			10,80	11,70	13,00	16,00
			8,80	9,80	10,30	12,60
			10,40	11,40	12,50	15,50
	02	schwarz lackiert, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	05	06	07	
Außendurchmesser						
40 mm			50 mm	63 mm		
EUR/m			EUR/m	EUR/m		
01	16,00	20,80	34,70			
02	19,60	25,80	42,30			
03	15,70	20,40	34,10			
04	19,10	25,40	41,90			
207	Zugdraht, feuerverzinkt,	01				
		EUR/m				
		0,52				
01	Durchmesser 0,8 mm					

T1	T2	Langtext	T3																																																					
		4.2 - Elektroinstallationskanäle																																																						
		4.2.1 - Leitungsführungskanäle aus PVC-U																																																						
210		Leitungsführungskanal aus PVC-U, Unter- und Oberteil,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Außenmaße, mind.</td> </tr> <tr> <td>10 x 30 mm</td> <td>15 x 15 mm</td> <td>20 x 35 mm</td> <td>30 x 60 mm</td> <td>40 x 40 mm</td> <td>40 x 60 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>4,85</td> <td>4,85</td> <td>5,80</td> <td>7,95</td> <td>7,15</td> <td>8,40</td> </tr> <tr> <td>5,50</td> <td>—</td> <td>5,55</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>9,05</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Außenmaße, mind.						10 x 30 mm	15 x 15 mm	20 x 35 mm	30 x 60 mm	40 x 40 mm	40 x 60 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	4,85	4,85	5,80	7,95	7,15	8,40	5,50	—	5,55	—	—	9,05												
			01	02	03	04	05	06																																																
			Außenmaße, mind.																																																					
			10 x 30 mm	15 x 15 mm	20 x 35 mm	30 x 60 mm	40 x 40 mm	40 x 60 mm																																																
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																
			4,85	4,85	5,80	7,95	7,15	8,40																																																
			5,50	—	5,55	—	—	9,05																																																
			01	ohne Trennsteg,																																																				
			02	mit Trennsteg,																																																				
			211		Oberteil des Leitungsführungskanals aus PVC-U bei Leitungsnachbelegung/-ausbau,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Außenmaße, mind.</td> </tr> <tr> <td>40 x 90 mm</td> <td>40 x 110 mm</td> <td>60 x 90 mm</td> <td>60 x 110 mm</td> <td>60 x 150 mm</td> <td>60 x 230 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>11,80</td> <td>14,30</td> <td>13,70</td> <td>15,70</td> <td>19,40</td> <td>24,80</td> </tr> <tr> <td>12,30</td> <td>15,10</td> <td>14,00</td> <td>15,30</td> <td>20,30</td> <td>29,50</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Außenmaße, mind.						40 x 90 mm	40 x 110 mm	60 x 90 mm	60 x 110 mm	60 x 150 mm	60 x 230 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	11,80	14,30	13,70	15,70	19,40	24,80	12,30	15,10	14,00	15,30	20,30	29,50									
07	08	09				10	11	12																																																
Außenmaße, mind.																																																								
40 x 90 mm	40 x 110 mm	60 x 90 mm				60 x 110 mm	60 x 150 mm	60 x 230 mm																																																
EUR/m	EUR/m	EUR/m				EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																
11,80	14,30	13,70				15,70	19,40	24,80																																																
12,30	15,10	14,00				15,30	20,30	29,50																																																
01	ohne Trennsteg,																																																							
02	mit Trennsteg,																																																							
211		01 öffnen und wieder schließen,				01		02																																																
			Oberteilbreite																																																					
			bis 90 mm		über 90 bis 230 mm																																																			
			EUR/m		EUR/m																																																			
		1,90		2,45																																																				
212		Formstück für Leitungsführungskanal aus PVC-U,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Außenmaße, mind.</td> </tr> <tr> <td>10 x 30 mm</td> <td>15 x 15 mm</td> <td>20 x 35 mm</td> <td>30 x 60 mm</td> <td>40 x 40 mm</td> <td>40 x 60 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>6,75</td> <td>4,10</td> <td>7,00</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>7,70</td> <td>6,50</td> <td>7,95</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>8,55</td> <td>4,00</td> <td>8,95</td> </tr> <tr> <td>1,75</td> <td>1,75</td> <td>2,40</td> <td>2,45</td> <td>2,45</td> <td>2,60</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Außenmaße, mind.						10 x 30 mm	15 x 15 mm	20 x 35 mm	30 x 60 mm	40 x 40 mm	40 x 60 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	—	—	—	6,75	4,10	7,00	—	—	—	7,70	6,50	7,95	—	—	—	8,55	4,00	8,95	1,75	1,75	2,40	2,45	2,45	2,60
			01	02	03	04	05	06																																																
			Außenmaße, mind.																																																					
			10 x 30 mm	15 x 15 mm	20 x 35 mm	30 x 60 mm	40 x 40 mm	40 x 60 mm																																																
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																
			—	—	—	6,75	4,10	7,00																																																
			—	—	—	7,70	6,50	7,95																																																
			—	—	—	8,55	4,00	8,95																																																
1,75	1,75	2,40	2,45	2,45	2,60																																																			
01	als Flachwinkel,																																																							
02	als T-/Kreuzstück,																																																							
03	als Innen-/Außenecke,																																																							
04	als Endstück,																																																							

T1	T2	Langtext	T3																																			
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>07</th> <th>08</th> <th>09</th> <th>10</th> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Außenmaße, mind.</td> </tr> <tr> <td>40 x 90 mm</td> <td>40 x 110 mm</td> <td>60 x 90 mm</td> <td>60 x 110 mm</td> <td>60 x 150 mm</td> <td>60 x 230 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>8,25</td> <td>8,95</td> <td>8,60</td> <td>9,15</td> <td>11,40</td> <td>16,80</td> </tr> </tbody> </table>						07	08	09	10	11	12	Außenmaße, mind.						40 x 90 mm	40 x 110 mm	60 x 90 mm	60 x 110 mm	60 x 150 mm	60 x 230 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	8,25	8,95	8,60	9,15	11,40	16,80
			07	08	09	10	11	12																														
			Außenmaße, mind.																																			
			40 x 90 mm	40 x 110 mm	60 x 90 mm	60 x 110 mm	60 x 150 mm	60 x 230 mm																														
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																														
8,25	8,95	8,60	9,15	11,40	16,80																																	
01	als Flachwinkel,	8,25	8,95	8,60	9,15	11,40	16,80																															
02	als T-/Kreuzstück,	8,00	8,10	8,25	8,45	11,70	15,70																															
03	als Innen-/Außenecke,	9,65	10,30	10,90	11,50	13,10	16,00																															
04	als Endstück,	2,85	3,00	2,95	3,20	3,60	4,50																															
<p>4.2.2 - Leitungsführungskanäle aus PPO</p>																																						
213		Leitungsführungskanal aus halogenfreiem Kunststoff (PPO),	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Außenmaße, mind.</td> </tr> <tr> <td>20 x 20 mm</td> <td>30 x 45 mm</td> <td>40 x 60 mm</td> <td>60 x 90 mm</td> <td>60 x 110 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>8,00</td> <td>12,20</td> <td>14,60</td> <td>28,30</td> <td>33,10</td> </tr> </tbody> </table>					01	02	03	04	05	Außenmaße, mind.					20 x 20 mm	30 x 45 mm	40 x 60 mm	60 x 90 mm	60 x 110 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	8,00	12,20	14,60	28,30	33,10						
			01	02	03	04	05																															
			Außenmaße, mind.																																			
20 x 20 mm	30 x 45 mm	40 x 60 mm	60 x 90 mm	60 x 110 mm																																		
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																		
8,00	12,20	14,60	28,30	33,10																																		
01	Unter- und Oberteil, mit Bodenlochung,	8,00	12,20	14,60	28,30	33,10																																
214		Oberteil des Leitungsführungskanals aus halogenfreiem Kunststoff (PPO) bei Leitungsnachbelegung/-ausbau,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Oberteilbreite</td> </tr> <tr> <td>bis 90 mm</td> <td>über 90 bis 230 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>1,90</td> <td>2,40</td> </tr> </tbody> </table>		01	02	Oberteilbreite		bis 90 mm	über 90 bis 230 mm	EUR/m	EUR/m	1,90	2,40																								
			01	02																																		
			Oberteilbreite																																			
bis 90 mm	über 90 bis 230 mm																																					
EUR/m	EUR/m																																					
1,90	2,40																																					
01	öffnen und wieder schließen,	1,90	2,40																																			
215		Formstück für Leitungsführungskanal aus halogenfreiem Kunststoff (PPO),	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Außenmaße, mind.</td> </tr> <tr> <td>20 x 20 mm</td> <td>30 x 45 mm</td> <td>40 x 60 mm</td> <td>60 x 90 mm</td> <td>60 x 110 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>10,30</td> <td>15,00</td> <td>18,00</td> <td>18,90</td> </tr> </tbody> </table>					01	02	03	04	05	Außenmaße, mind.					20 x 20 mm	30 x 45 mm	40 x 60 mm	60 x 90 mm	60 x 110 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	—	10,30	15,00	18,00	18,90						
			01	02	03	04	05																															
			Außenmaße, mind.																																			
			20 x 20 mm	30 x 45 mm	40 x 60 mm	60 x 90 mm	60 x 110 mm																															
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																															
—	10,30	15,00	18,00	18,90																																		
01	als Flachwinkel,	—	10,30	15,00	18,00	18,90																																
02	als T-/Kreuzstück,	—	14,20	16,70	17,30	17,60																																
03	als Innen-/Außenecke,	—	9,85	18,20	21,90	22,90																																
04	als Endstück,	2,25	4,80	5,00	5,65	6,10																																

T1	T2	Langtext	T3		
		4.2.3 - Sockelleistenkanäle aus PVC-U			
216	01	Sockelleistenkanal aus PVC-U, ohne Angabe,	01	02	
			Außenmaße, mind.		
			20 x 50 mm	20 x 70 mm	
			EUR/m	EUR/m	
			9,65	11,10	
217	01	Formstück für Sockelleistenkanal aus PVC-U, als Kupplungsstück,	01	02	
			Außenmaße, mind.		
			20 x 50 mm	20 x 70 mm	
			EUR/St	EUR/St	
			1,60	1,75	
02	als Inneneck/Außeneck,	2,50	2,60		
		03	als Endstück,	2,15	2,25
		04	als Tank für Installationsgeräte,	10,20	10,60
218	01	Sockelleistenkanal aus Aluminium, ohne Angabe,	01	02	
			Außenmaße, mind.		
			20 x 50 mm	20 x 70 mm	
			EUR/m	EUR/m	
			40,80	65,40	
219	01	Formstück für Sockelleistenkanal aus Aluminium, als Kupplungsstück,	01	02	
			Außenmaße, mind.		
			20 x 50 mm	20 x 70 mm	
			EUR/St	EUR/St	
			7,75	8,35	
02	als Inneneck/Außeneck,	10,20	10,70		
		03	als Endstück,	6,60	7,30
04	als Tank für Installationsgeräte,	17,70	23,10		

T1	T2	Langtext	T3																																																											
220	01 02 03 04 05	4.2.4 - Geräteeinbaukanäle Installationskanal als Geräteeinbaukanal, nur Unterteil, mit Teilungsmöglichkeit durch Trennwände,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Außenmaße, mind.</td> </tr> <tr> <td>70 x 130 mm</td> <td>70 x 170 mm</td> <td>70 x 210 mm</td> <td>80 x 130 mm</td> <td>80 x 170 mm</td> <td>80 x 210 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>22,60</td> <td>24,90</td> <td>32,90</td> <td>24,70</td> <td>35,50</td> <td>41,90</td> </tr> <tr> <td>43,30</td> <td>50,50</td> <td>63,00</td> <td>49,60</td> <td>58,90</td> <td>62,40</td> </tr> <tr> <td>47,00</td> <td>54,20</td> <td>65,20</td> <td>52,80</td> <td>61,60</td> <td>65,90</td> </tr> <tr> <td>39,00</td> <td>41,30</td> <td>43,60</td> <td>41,80</td> <td>44,20</td> <td>46,50</td> </tr> <tr> <td>48,80</td> <td>51,30</td> <td>53,90</td> <td>51,60</td> <td>54,40</td> <td>56,70</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Außenmaße, mind.						70 x 130 mm	70 x 170 mm	70 x 210 mm	80 x 130 mm	80 x 170 mm	80 x 210 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	22,60	24,90	32,90	24,70	35,50	41,90	43,30	50,50	63,00	49,60	58,90	62,40	47,00	54,20	65,20	52,80	61,60	65,90	39,00	41,30	43,60	41,80	44,20	46,50	48,80	51,30	53,90	51,60	54,40	56,70
			01	02	03	04	05	06																																																						
			Außenmaße, mind.																																																											
			70 x 130 mm	70 x 170 mm	70 x 210 mm	80 x 130 mm	80 x 170 mm	80 x 210 mm																																																						
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																						
			22,60	24,90	32,90	24,70	35,50	41,90																																																						
43,30	50,50	63,00	49,60	58,90	62,40																																																									
47,00	54,20	65,20	52,80	61,60	65,90																																																									
39,00	41,30	43,60	41,80	44,20	46,50																																																									
48,80	51,30	53,90	51,60	54,40	56,70																																																									
221	01 02 03 04 05 06 07	Oberteil für Geräteeinbaukanal,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Breite</td> </tr> <tr> <td>80 mm</td> <td>100 mm</td> <td>120 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>6,05</td> <td>7,15</td> <td>7,95</td> </tr> <tr> <td>12,90</td> <td>15,80</td> <td>17,60</td> </tr> <tr> <td>16,90</td> <td>18,90</td> <td>20,80</td> </tr> <tr> <td>10,00</td> <td>10,70</td> <td>11,40</td> </tr> <tr> <td>16,40</td> <td>17,10</td> <td>18,20</td> </tr> <tr> <td>2,40</td> <td>2,40</td> <td>2,40</td> </tr> <tr> <td>4,50</td> <td>4,50</td> <td>4,50</td> </tr> </tbody> </table>			01	02	03	Breite			80 mm	100 mm	120 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	6,05	7,15	7,95	12,90	15,80	17,60	16,90	18,90	20,80	10,00	10,70	11,40	16,40	17,10	18,20	2,40	2,40	2,40	4,50	4,50	4,50																								
			01	02	03																																																									
			Breite																																																											
			80 mm	100 mm	120 mm																																																									
			EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																									
			6,05	7,15	7,95																																																									
			12,90	15,80	17,60																																																									
			16,90	18,90	20,80																																																									
10,00	10,70	11,40																																																												
16,40	17,10	18,20																																																												
2,40	2,40	2,40																																																												
4,50	4,50	4,50																																																												
222	01 02 03	Trennwand für Geräteeinbaukanal,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Außenmaß Höhe 60 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>3,30</td> </tr> <tr> <td>5,75</td> </tr> <tr> <td>10,70</td> </tr> </tbody> </table>			01	Außenmaß Höhe 60 mm	EUR/m	3,30	5,75	10,70																																																			
			01																																																											
			Außenmaß Höhe 60 mm																																																											
			EUR/m																																																											
3,30																																																														
5,75																																																														
10,70																																																														
aus PVC-U, einfach,	3,30																																																													
aus PVC-U, doppelt,	5,75																																																													
aus Stahlblech, verzinkt, einfach,	10,70																																																													

T1	T2	Langtext	T3					
223		Flachwinkel für Geräteeinbaukanal,	01 02 03 04 05 06					
			Außenmaße, mind.					
			70 x 130 mm	70 x 170 mm	70 x 210 mm	80 x 130 mm	80 x 170 mm	80 x 210 mm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			21,30	26,20	32,10	36,00	44,70	49,10
			01	aus PVC-U, Farbe weiß/grau,				
224		T-/Kreuzstück für Geräteeinbaukanal,	01 02 03 04 05 06					
			Außenmaße, mind.					
			70 x 130 mm	70 x 170 mm	70 x 210 mm	80 x 130 mm	80 x 170 mm	80 x 210 mm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			21,60	27,00	34,60	27,40	31,90	36,80
			01	aus PVC-U, Farbe weiß/grau,				
225		Innen-/Außenecke für Geräteeinbaukanal,	01 02 03 04 05 06					
			Außenmaße, mind.					
			70 x 130 mm	70 x 170 mm	70 x 210 mm	80 x 130 mm	80 x 170 mm	80 x 210 mm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			17,70	25,50	29,90	22,40	30,20	32,70
			01	aus PVC-U, Farbe weiß/grau,				

T1	T2	Langtext	T3																																																											
226		Endstück für Geräteeinbaukanal,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Außenmaße, mind.</td> </tr> <tr> <td>70 x 130 mm</td> <td>70 x 170 mm</td> <td>70 x 210 mm</td> <td>80 x 130 mm</td> <td>80 x 170 mm</td> <td>80 x 210 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>5,95</td> <td>6,20</td> <td>6,75</td> <td>7,25</td> <td>7,60</td> <td>9,00</td> </tr> <tr> <td>9,85</td> <td>10,50</td> <td>11,40</td> <td>11,00</td> <td>11,70</td> <td>12,30</td> </tr> <tr> <td>9,85</td> <td>10,50</td> <td>11,40</td> <td>11,00</td> <td>11,70</td> <td>12,30</td> </tr> <tr> <td>9,50</td> <td>10,00</td> <td>10,40</td> <td>11,80</td> <td>12,40</td> <td>13,00</td> </tr> <tr> <td>14,70</td> <td>15,10</td> <td>15,30</td> <td>16,70</td> <td>17,20</td> <td>17,90</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Außenmaße, mind.						70 x 130 mm	70 x 170 mm	70 x 210 mm	80 x 130 mm	80 x 170 mm	80 x 210 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	5,95	6,20	6,75	7,25	7,60	9,00	9,85	10,50	11,40	11,00	11,70	12,30	9,85	10,50	11,40	11,00	11,70	12,30	9,50	10,00	10,40	11,80	12,40	13,00	14,70	15,10	15,30	16,70	17,20	17,90
			01	02	03	04	05	06																																																						
			Außenmaße, mind.																																																											
			70 x 130 mm	70 x 170 mm	70 x 210 mm	80 x 130 mm	80 x 170 mm	80 x 210 mm																																																						
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																						
			5,95	6,20	6,75	7,25	7,60	9,00																																																						
9,85	10,50	11,40	11,00	11,70	12,30																																																									
9,85	10,50	11,40	11,00	11,70	12,30																																																									
9,50	10,00	10,40	11,80	12,40	13,00																																																									
14,70	15,10	15,30	16,70	17,20	17,90																																																									
01	aus PVC-U, Farbe weiß/grau,																																																													
02	aus Aluminium, natureloxiert,																																																													
03	aus Aluminium, pulverbeschichtet, Farbe weiß,																																																													
04	aus Stahlblech, feuerverzinkt,																																																													
05	aus Stahlblech, pulverbeschichtet, Farbe weiß,																																																													
227		Gehrungs-/Stoßstellenschnitt für Eckausbildung an Installationskanal, einschl. Oberteil, als Geräteeinbaukanal,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Außenmaße, mind.</td> </tr> <tr> <td>70/80 x 130 mm</td> <td>70/80 x 170 mm</td> <td>70/80 x 210 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>6,40</td> <td>6,95</td> <td>7,55</td> </tr> <tr> <td>8,70</td> <td>9,30</td> <td>9,85</td> </tr> </tbody> </table>			01	02	03	Außenmaße, mind.			70/80 x 130 mm	70/80 x 170 mm	70/80 x 210 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	6,40	6,95	7,55	8,70	9,30	9,85																																							
			01	02	03																																																									
			Außenmaße, mind.																																																											
			70/80 x 130 mm	70/80 x 170 mm	70/80 x 210 mm																																																									
EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																												
6,40	6,95	7,55																																																												
8,70	9,30	9,85																																																												
01	Kanal aus PVC-U, je Ecke,																																																													
02	Kanal aus Metall, je Ecke,																																																													
4.2.5 - Anbausysteme, Zubehör																																																														
230		Konsole mit verstellbarem Wandabstand, aus Stahlblech, verzinkt,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Verstellbereich</td> </tr> <tr> <td>50 bis 80 mm</td> <td>70 bis 110 mm</td> <td>100 bis 160 mm</td> <td>150 bis 240 mm</td> <td>230 bis 360 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>15,10</td> <td>15,80</td> <td>18,20</td> <td>19,50</td> <td>20,60</td> </tr> <tr> <td>15,40</td> <td>16,00</td> <td>18,70</td> <td>19,80</td> <td>21,50</td> </tr> <tr> <td>16,00</td> <td>16,60</td> <td>19,30</td> <td>20,50</td> <td>21,90</td> </tr> <tr> <td>16,90</td> <td>18,30</td> <td>19,70</td> <td>21,10</td> <td>23,20</td> </tr> </tbody> </table>					01	02	03	04	05	Verstellbereich					50 bis 80 mm	70 bis 110 mm	100 bis 160 mm	150 bis 240 mm	230 bis 360 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	15,10	15,80	18,20	19,50	20,60	15,40	16,00	18,70	19,80	21,50	16,00	16,60	19,30	20,50	21,90	16,90	18,30	19,70	21,10	23,20															
			01	02	03	04	05																																																							
			Verstellbereich																																																											
			50 bis 80 mm	70 bis 110 mm	100 bis 160 mm	150 bis 240 mm	230 bis 360 mm																																																							
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																							
15,10	15,80	18,20	19,50	20,60																																																										
15,40	16,00	18,70	19,80	21,50																																																										
16,00	16,60	19,30	20,50	21,90																																																										
16,90	18,30	19,70	21,10	23,20																																																										
01	für Geräteeinbaukanal 100 mm breit,																																																													
02	für Geräteeinbaukanal 130 mm breit,																																																													
03	für Geräteeinbaukanal 170 mm breit,																																																													
04	für Geräteeinbaukanal 210 mm breit,																																																													
231		Lamellenträger aus Kunststoff bis 250 mm, für Konsole des Geräteeinbaukanales,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>3,40</td> </tr> </tbody> </table>					01	EUR/St	3,40																																																				
			01																																																											
			EUR/St																																																											
3,40																																																														
01	ohne Angabe																																																													

T1	T2	Langtext	T3					
232	01	Lamelle aus Aluminium, einschl. Kupplungsstifte, auf vorhandenen Lamellenträgern,	01					
			EUR/m					
			5,55					
			7,20					
233	01	Zopf für Schallabdichtung für Geräteeinbaukanal, bis 53 dB,	01					
			EUR/St					
			4,85					
			3,95					
234	01	Wandabschlussblende aus Kunststoff für Geräteeinbaukanal,	01					
			02					
			03					
			04					
			05					
			06					
240	01	4.2.6 - Geräteeinbaudosen, Systemgeräte, Blenden Geräteeinbaudose für Geräteeinbaukanal, aus PVC,	01					
			02					
			03					
			Außenmaße, mind.					
			70 x 130 mm,	70 x 170 mm,	70 x 210 mm,	80 x 130 mm,	80 x 170 mm,	80 x 210 mm,
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			14,50	15,90	17,30	15,40	16,90	18,30
			Ausführung					
			standard	tief	für CEE-Geräte			
			EUR/St	EUR/St	EUR/St			
4,75	5,10	26,60						

T1	T2	Langtext	T3			
241		System-Kanalsteckdose für Geräteeinbaukanal, einschl. Einbaudose und Geräteblende,	01		02	
			weiß	farbig		
			EUR/St	EUR/St		
	01	Schutzkontaktsteckdose 1-fach,	19,40	22,40		
	02	Schutzkontaktsteckdose 2-fach,	31,00	40,00		
	03	Schutzkontaktsteckdose 3-fach,	46,20	59,70		
	04	Telefonanschlussdose TAE 6 N/F,	28,50	31,10		
	05	UAE, RJ 45, Kat. 3, bis zwei Anschlussmöglichkeiten,	28,50	31,10		
	06	Datenanschlussdose RJ 45, EN 50173-1, Kat. 6A bis zwei Anschlussmöglichkeiten,	21,80	24,70		
	07	Datenanschlussdose, EN 50173-1, GG 45/Tera bis zwei Anschlussmöglichkeiten,	31,10	33,90		
	08	Schutzkontaktsteckdose ausbauen und wieder einbauen,	4,75	4,75		
09	Telefonanschlussdose TAE/UAE/RJ 45 ausbauen und wieder einbauen,	6,85	6,85			
10	Datenanschlussdose RJ 45, Kat. 5/6 /GG 45/Tera bis zwei Anschlussmöglichkeiten ausbauen und wieder einbauen,	6,85	6,85			
242		Blende für Geräteeinbaukanal,	01		02	03
			1-fach	2-fach	3-fach	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	
	01	aus PVC, Farbe weiß/grau,	3,05	4,70	6,20	
	02	aus Aluminium, natureloxiert,	4,80	7,65	10,00	
03	aus Stahlblech, feuerverzinkt,	6,20	8,85	11,90		
04	ausbauen und wieder einbauen,	2,05	2,05	2,05		
243		Blende für Geräteeinbaukanal für Geräte mit Zentralplatte,	01		02	03
			1-fach	2-fach	3-fach	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	
	01	aus PVC, Farbe weiß/grau,	2,10	3,70	4,65	
	02	aus Aluminium, natureloxiert,	4,60	8,05	8,55	
03	aus Stahlblech, feuerverzinkt,	5,65	7,65	9,50		
04	ausbauen und wieder einbauen,	2,05	2,05	2,05		

T1	T2	Langtext	T3					
244		Blende für Geräteeinbaukanal für CEE-Geräte,	01					
			1-fach					
			EUR/St					
			01 aus PVC, Farbe weiß/grau,	4,80				
			02 aus Aluminium, natureloxiert,	8,00				
03 aus Stahlblech, feuerverzinkt,	9,10							
04 ausbauen und wieder einbauen,	2,05							
250		4.3 - Kabelrinnensysteme Kabelrinne aus Stahlblech, verzinkt, gelocht mit ca. 30 % Lochanteil, einschl. Längs-/Winkelverbinder,	01					
			02					
			03					
			04					
			05					
			06					
			Breite					
			100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			01 Seitenhöhe bis 35 mm, Tragfähigkeit bei 1,5 m Stützweite mind. 0,5 KN/m,	11,60	14,40	18,00	21,30	—
02 Seitenhöhe über 35 bis 60 mm, Tragfähigkeit bei 2 m Stützweite mind. 1 KN/m,	16,90	18,20	22,80	29,40	36,90	40,30		
03 Seitenhöhe über 60 bis 85 mm, Tragfähigkeit bei 2 m Stützweite mind. 1,5 KN/m,	23,20	25,20	28,40	32,40	40,20	43,70		
04 Seitenhöhe über 85 bis 120 mm, Tragfähigkeit bei 2 m Stützweite mind. 1,5 KN/m,	30,30	33,10	37,40	42,40	54,50	61,00		
251		Trennsteg für Kabelrinne, aus Stahlblech, verzinkt,	01					
			EUR/St					
			01 Höhe bis 35 mm	11,20				
			02 Höhe über 35 bis 60 mm	14,20				
			03 Höhe über 60 bis 85 mm	17,10				
04 Höhe über 85 bis 120 mm	23,20							

T1	T2	Langtext	T3																													
252		Breitenreduzierwinkel/Endabschluss für Kabelrinne, aus Stahlblech, verzinkt,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Breite</td> </tr> <tr> <td>100 mm</td> <td>200 mm</td> <td>300 mm</td> <td>400 mm</td> <td>500 mm</td> <td>600 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Breite						100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			01	02	03	04	05	06																								
			Breite																													
			100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm																								
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																								
01	Seitenhöhe bis 35 mm,	18,30	20,80	23,90	27,00	29,80	—																									
02	Seitenhöhe über 35 bis 60 mm,	33,60	35,30	44,00	49,40	58,50	69,30																									
03	Seitenhöhe über 60 bis 85 mm,	38,30	41,30	50,00	55,30	64,50	75,20																									
04	Seitenhöhe über 85 bis 120 mm,	42,20	46,80	52,60	69,90	79,70	85,90																									
253		Bogen 90 Grad, für Kabelrinne, aus Stahlblech, verzinkt, als Formteil,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Breite</td> </tr> <tr> <td>100 mm</td> <td>200 mm</td> <td>300 mm</td> <td>400 mm</td> <td>500 mm</td> <td>600 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Breite						100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			01	02	03	04	05	06																								
			Breite																													
			100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm																								
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																								
01	Seitenhöhe bis 35 mm,	18,80	25,80	34,20	43,30	61,60	—																									
02	Seitenhöhe über 35 bis 60 mm,	35,50	42,50	50,80	68,30	86,60	100,00																									
03	Seitenhöhe über 60 bis 85 mm,	38,80	45,80	54,10	71,60	90,00	103,00																									
04	Seitenhöhe über 85 bis 120 mm,	42,20	46,80	64,50	81,80	104,00	118,00																									
254		Anbau-T-Stück für Kabelrinne, aus Stahlblech, verzinkt, als Formteil,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Breite</td> </tr> <tr> <td>100 mm</td> <td>200 mm</td> <td>300 mm</td> <td>400 mm</td> <td>500 mm</td> <td>600 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Breite						100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			01	02	03	04	05	06																								
			Breite																													
			100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm																								
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																								
01	Seitenhöhe bis 35 mm,	16,40	17,30	19,20	39,90	50,30	—																									
02	Seitenhöhe über 35 bis 60 mm,	28,00	29,60	31,70	52,40	62,80	59,10																									
03	Seitenhöhe über 60 bis 85 mm,	32,10	33,80	35,80	56,50	67,00	63,30																									
04	Seitenhöhe über 85 bis 120 mm,	42,20	46,80	52,60	69,90	79,70	85,90																									
255		T-Stück für Kabelrinne, aus Stahlblech, verzinkt, als Formteil,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Breite</td> </tr> <tr> <td>100 mm</td> <td>200 mm</td> <td>300 mm</td> <td>400 mm</td> <td>500 mm</td> <td>600 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Breite						100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			01	02	03	04	05	06																								
			Breite																													
			100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm																								
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																								
01	Seitenhöhe bis 35 mm,	17,30	20,80	28,00	48,80	71,40	90,40																									
02	Seitenhöhe über 35 bis 60 mm,	28,00	32,70	39,90	60,70	83,30	102,00																									
03	Seitenhöhe über 60 bis 85 mm,	33,90	38,70	45,80	66,60	89,30	108,00																									
04	Seitenhöhe über 85 bis 120 mm,	42,20	46,80	52,60	81,80	104,00	118,00																									

T1	T2	Langtext	T3					
256	01	Gelenkverbinderpaar für Kabelrinne, aus Stahlblech, verzinkt,	01					
			EUR/St					
			25,00					
			31,50					
			42,20					
257	01	Gewindestab für Kabelrinnenbefestigung, M 10, aus Stahl, verzinkt, an Decke,	01 02 03 04 05 06					
			Länge					
			200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	1000 mm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			5,20	5,45	5,75	6,00	6,30	10,70
258	01 02	Tragkonsole für Kabelrinnenbefestigung, aus Stahlblech, verzinkt, in Trapezprofil, als Ausleger für Wandbefestigung, als Bügel für Deckenbefestigung,	01 02 03					
			Kabelrinnenbreite					
			100 mm	200 mm	300 mm			
			EUR/St	EUR/St	EUR/St			
			6,20	8,20	9,65			
259	01 02 03	Wand-/Stielausleger für Kabelrinnenbefestigung, aus Stahl verzinkt, mit angeschweißter Kopfplatte, Tragfähigkeit mind. 1 kN, Tragfähigkeit mind. 2 kN, Tragfähigkeit mind. 4 kN,	01 02 03 04 05 06					
			Breite					
			110 mm	210 mm	310 mm	410 mm	510 mm	610 mm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			10,50	12,10	13,60	16,90	—	—
260	01 02	Hängestiel für Kabelrinnenbefestigung, aus Stahl, verzinkt, als U-Profil, für Befestigung an Decke, Tragfähigkeit mind. 1 kN, als Doppel-U-Profil, für Befestigung an Decke, Tragfähigkeit mind. 3 kN,	01 02 03 04 05					
			Länge					
			200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			16,70	17,60	18,70	19,60	21,20	
	22,80	25,00	27,30	29,60	34,00			

T1	T2	Langtext	T3					
261	01	Schutzkappe aus Kunststoff, Sicherheitsfarbe gelb, für Hängestiel, U-/Trapez-Profil	01					
			EUR/St					
			4,70					
262	02	für Hängestiel, Doppel-U-Profil	01					
			EUR/m					
			9,65					
263	01	Gitterkabelrinne aus Stahl, verzinkt, einschl. Längs-/Winkelverbinder, Seitenhöhe bis 35 mm, Tragfähigkeit bei 1,5 m Stützweite mind. 0,5 KN/m,	01 02 03 04 05 06					
			Breite					
			100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			30,00	32,20	35,90	39,20	42,50	48,30
			36,20	34,90	40,70	46,10	55,90	62,10
			42,50	45,50	48,70	54,50	70,00	95,30
264	02	Seitenhöhe über 35 bis 55 mm, Tragfähigkeit bei 2 m Stützweite mind. 1 KN/m,	01					
			EUR/St					
			14,80					
			18,90					
			20,50					
			30,30					
			265	03	Seitenhöhe über 55 bis 105 mm, Tragfähigkeit bei 2 m Stützweite mind. 1,5 KN/m,	01 02 03 04 05 06		
Breite								
100 mm	200 mm	300 mm				400 mm	500 mm	600 mm
EUR/St	EUR/St	EUR/St				EUR/St	EUR/St	EUR/St
18,30	20,80	23,90				27,00	29,80	33,20
33,60	35,30	44,00				49,40	58,50	69,30
38,30	41,30	50,00				55,30	64,50	75,20
265	04	Seitenhöhe über 105 bis 160 mm, Tragfähigkeit bei 2 m Stützweite mind. 1,5 KN/m,	01 02 03 04 05 06					
			Breite					
			100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm
EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St			
42,20	46,80	52,60	69,90	79,70	85,90			

T1	T2	Langtext	T3																																																					
266		Bogen 90 Grad, für Gitterkabelrinne verzinkt, als Formteil,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Breite</td> </tr> <tr> <td>100 mm</td> <td>200 mm</td> <td>300 mm</td> <td>400 mm</td> <td>500 mm</td> <td>600 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>18,80</td> <td>25,80</td> <td>34,20</td> <td>43,30</td> <td>61,60</td> <td>65,60</td> </tr> <tr> <td>35,50</td> <td>42,50</td> <td>50,80</td> <td>68,30</td> <td>86,60</td> <td>100,00</td> </tr> <tr> <td>38,80</td> <td>45,80</td> <td>54,10</td> <td>71,60</td> <td>90,00</td> <td>103,00</td> </tr> <tr> <td>42,20</td> <td>46,80</td> <td>64,50</td> <td>81,80</td> <td>104,00</td> <td>118,00</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Breite						100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	18,80	25,80	34,20	43,30	61,60	65,60	35,50	42,50	50,80	68,30	86,60	100,00	38,80	45,80	54,10	71,60	90,00	103,00	42,20	46,80	64,50	81,80	104,00	118,00
			01	02	03	04	05	06																																																
			Breite																																																					
			100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm																																																
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																
18,80	25,80	34,20	43,30	61,60	65,60																																																			
35,50	42,50	50,80	68,30	86,60	100,00																																																			
38,80	45,80	54,10	71,60	90,00	103,00																																																			
42,20	46,80	64,50	81,80	104,00	118,00																																																			
01	Seitenhöhe bis 35 mm,	18,80	25,80	34,20	43,30	61,60	65,60																																																	
02	Seitenhöhe über 35 bis 55 mm,	35,50	42,50	50,80	68,30	86,60	100,00																																																	
03	Seitenhöhe über 55 bis 105 mm,	38,80	45,80	54,10	71,60	90,00	103,00																																																	
04	Seitenhöhe über 105 bis 160 mm,	42,20	46,80	64,50	81,80	104,00	118,00																																																	
267		Anbau-T-Stück für Gitterkabelrinne verzinkt, als Formteil,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Breite</td> </tr> <tr> <td>100 mm</td> <td>200 mm</td> <td>300 mm</td> <td>400 mm</td> <td>500 mm</td> <td>600 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>16,40</td> <td>17,30</td> <td>19,20</td> <td>39,90</td> <td>50,30</td> <td>54,40</td> </tr> <tr> <td>28,00</td> <td>29,60</td> <td>31,70</td> <td>52,40</td> <td>62,80</td> <td>59,10</td> </tr> <tr> <td>32,10</td> <td>33,80</td> <td>35,80</td> <td>56,50</td> <td>67,00</td> <td>63,30</td> </tr> <tr> <td>42,20</td> <td>46,80</td> <td>52,60</td> <td>69,90</td> <td>79,70</td> <td>85,90</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Breite						100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	16,40	17,30	19,20	39,90	50,30	54,40	28,00	29,60	31,70	52,40	62,80	59,10	32,10	33,80	35,80	56,50	67,00	63,30	42,20	46,80	52,60	69,90	79,70	85,90
			01	02	03	04	05	06																																																
			Breite																																																					
			100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm																																																
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																
16,40	17,30	19,20	39,90	50,30	54,40																																																			
28,00	29,60	31,70	52,40	62,80	59,10																																																			
32,10	33,80	35,80	56,50	67,00	63,30																																																			
42,20	46,80	52,60	69,90	79,70	85,90																																																			
01	Seitenhöhe bis 35 mm,	16,40	17,30	19,20	39,90	50,30	54,40																																																	
02	Seitenhöhe über 35 mm bis 55 mm,	28,00	29,60	31,70	52,40	62,80	59,10																																																	
03	Seitenhöhe über 55 mm bis 105 mm,	32,10	33,80	35,80	56,50	67,00	63,30																																																	
04	Seitenhöhe über 105 bis 160 mm,	42,20	46,80	52,60	69,90	79,70	85,90																																																	
268		T-Stück für Gitterkabelrinne, verzinkt, als Formteil,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Breite</td> </tr> <tr> <td>100 mm</td> <td>200 mm</td> <td>300 mm</td> <td>400 mm</td> <td>500 mm</td> <td>600 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>17,30</td> <td>20,80</td> <td>28,00</td> <td>48,80</td> <td>71,40</td> <td>90,40</td> </tr> <tr> <td>28,00</td> <td>32,70</td> <td>39,90</td> <td>60,70</td> <td>83,30</td> <td>102,00</td> </tr> <tr> <td>33,90</td> <td>38,70</td> <td>45,80</td> <td>66,60</td> <td>89,30</td> <td>108,00</td> </tr> <tr> <td>42,20</td> <td>46,80</td> <td>64,50</td> <td>81,80</td> <td>104,00</td> <td>118,00</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Breite						100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	17,30	20,80	28,00	48,80	71,40	90,40	28,00	32,70	39,90	60,70	83,30	102,00	33,90	38,70	45,80	66,60	89,30	108,00	42,20	46,80	64,50	81,80	104,00	118,00
			01	02	03	04	05	06																																																
			Breite																																																					
			100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm																																																
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																
17,30	20,80	28,00	48,80	71,40	90,40																																																			
28,00	32,70	39,90	60,70	83,30	102,00																																																			
33,90	38,70	45,80	66,60	89,30	108,00																																																			
42,20	46,80	64,50	81,80	104,00	118,00																																																			
01	Seitenhöhe bis 35 mm,	17,30	20,80	28,00	48,80	71,40	90,40																																																	
02	Seitenhöhe über 35 mm bis 55 mm,	28,00	32,70	39,90	60,70	83,30	102,00																																																	
03	Seitenhöhe über 55 mm bis 105 mm,	33,90	38,70	45,80	66,60	89,30	108,00																																																	
04	Seitenhöhe über 105 bis 160 mm,	42,20	46,80	64,50	81,80	104,00	118,00																																																	
269		Gelenkverbinderpaar für Gitterkabelrinne, verzinkt,	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">EUR/St</td> </tr> <tr> <td colspan="6">25,00</td> </tr> <tr> <td colspan="6">31,50</td> </tr> <tr> <td colspan="6">36,20</td> </tr> <tr> <td colspan="6">54,10</td> </tr> </tbody> </table>						01						EUR/St						25,00						31,50						36,20						54,10																	
			01																																																					
			EUR/St																																																					
			25,00																																																					
			31,50																																																					
36,20																																																								
54,10																																																								
01	Seitenhöhe bis 35 mm,	25,00																																																						
02	Seitenhöhe über 35 mm bis 55 mm,	31,50																																																						
03	Seitenhöhe über 55 mm bis 105 mm,	36,20																																																						
04	Seitenhöhe über 105 bis 160 mm,	54,10																																																						

T1	T2	Langtext	T3																																																																													
270		Steigleiter aus Stahl, bandverzinkt, einschl. Längs-/Winkelverbinder	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Breite</td> </tr> <tr> <td>200 mm</td> <td>300 mm</td> <td>400 mm</td> <td>500 mm</td> <td>600 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>58,50</td> <td>60,10</td> <td>66,20</td> <td>69,00</td> <td>73,80</td> </tr> <tr> <td>79,50</td> <td>81,80</td> <td>88,40</td> <td>91,30</td> <td>97,00</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	Breite					200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	58,50	60,10	66,20	69,00	73,80	79,50	81,80	88,40	91,30	97,00																																										
			01	02	03	04	05																																																																									
			Breite																																																																													
			200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm																																																																									
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																																									
58,50	60,10	66,20	69,00	73,80																																																																												
79,50	81,80	88,40	91,30	97,00																																																																												
01	Seitenhöhe bis 60 mm																																																																															
02	Seitenhöhe über 60 mm bis 120 mm																																																																															
271		Deckel für Kabelrinnen/-leitern aus Stahlblech, verzinkt, Höhe 13 mm, Oberfläche bandverzinkt DIN EN ISO 10346,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Breite</td> </tr> <tr> <td>100 mm</td> <td>200 mm</td> <td>300 mm</td> <td>400 mm</td> <td>500 mm</td> <td>600 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>25,30</td> <td>36,70</td> <td>44,50</td> <td>52,20</td> <td>72,80</td> <td>87,40</td> </tr> <tr> <td>30,70</td> <td>40,20</td> <td>49,50</td> <td>61,80</td> <td>80,10</td> <td>96,30</td> </tr> <tr> <td>30,10</td> <td>40,30</td> <td>48,70</td> <td>60,40</td> <td>75,40</td> <td>90,50</td> </tr> <tr> <td>34,70</td> <td>44,50</td> <td>53,80</td> <td>62,30</td> <td>78,20</td> <td>92,70</td> </tr> <tr> <td>30,80</td> <td>40,10</td> <td>48,20</td> <td>62,50</td> <td>81,50</td> <td>98,90</td> </tr> <tr> <td>37,60</td> <td>48,90</td> <td>56,70</td> <td>67,20</td> <td>83,10</td> <td>105,00</td> </tr> <tr> <td>41,70</td> <td>50,30</td> <td>62,80</td> <td>71,40</td> <td>97,50</td> <td>115,00</td> </tr> <tr> <td>45,30</td> <td>55,60</td> <td>66,10</td> <td>78,90</td> <td>102,00</td> <td>130,00</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Breite						100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	25,30	36,70	44,50	52,20	72,80	87,40	30,70	40,20	49,50	61,80	80,10	96,30	30,10	40,30	48,70	60,40	75,40	90,50	34,70	44,50	53,80	62,30	78,20	92,70	30,80	40,10	48,20	62,50	81,50	98,90	37,60	48,90	56,70	67,20	83,10	105,00	41,70	50,30	62,80	71,40	97,50	115,00	45,30	55,60	66,10	78,90	102,00	130,00
			01	02	03	04	05	06																																																																								
			Breite																																																																													
			100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm																																																																								
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																																								
			25,30	36,70	44,50	52,20	72,80	87,40																																																																								
			30,70	40,20	49,50	61,80	80,10	96,30																																																																								
			30,10	40,30	48,70	60,40	75,40	90,50																																																																								
			34,70	44,50	53,80	62,30	78,20	92,70																																																																								
			30,80	40,10	48,20	62,50	81,50	98,90																																																																								
37,60	48,90	56,70	67,20	83,10	105,00																																																																											
41,70	50,30	62,80	71,40	97,50	115,00																																																																											
45,30	55,60	66,10	78,90	102,00	130,00																																																																											
01	geloht, aufschraubbar, Blechstärke bis 1 mm,																																																																															
02	geloht, aufschraubbar, Blechstärke über 1 bis 1,5 mm,																																																																															
03	ungeloht, aufschraubbar, Blechstärke bis 1 mm,																																																																															
04	ungeloht, aufschraubbar, Blechstärke über 1 bis 1,5 mm,																																																																															
05	geloht, mit Drehriegel, Blechstärke bis 1 mm,																																																																															
06	geloht, mit Drehriegel, Blechstärke über 1 bis 1,5 mm,																																																																															
07	ungeloht, mit Drehriegel, Blechstärke bis 1 mm,																																																																															
08	ungeloht, mit Drehriegel, über 1 bis 1,5 mm,																																																																															

T1	T2	Langtext	T3																																																																	
280	4.4 - Brandschutzkanäle																																																																			
	Brandschutzkanal als Fertigbauteil, aus Brandschutzplatten, bestehend aus Unter- und Oberteil, mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis, an Wand/Decke,		<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">nutzbare Querschnittsfläche</td> </tr> <tr> <td>bis 30 cm²</td> <td>über 30 bis 55 cm²</td> <td>über 55 bis 70 cm²</td> <td>über 70 bis 105 cm²</td> <td>über 105 bis 170 cm²</td> <td>über 170 bis 250 cm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> <td>EUR/m</td> </tr> <tr> <td>82,10</td> <td>88,10</td> <td>97,60</td> <td>108,00</td> <td>118,00</td> <td>130,00</td> </tr> <tr> <td>148,00</td> <td>165,00</td> <td>181,00</td> <td>192,00</td> <td>206,00</td> <td>225,00</td> </tr> <tr> <td>125,00</td> <td>144,00</td> <td>167,00</td> <td>188,00</td> <td>196,00</td> <td>256,00</td> </tr> <tr> <td>256,00</td> <td>278,00</td> <td>298,00</td> <td>319,00</td> <td>327,00</td> <td>399,00</td> </tr> <tr> <td>149,00</td> <td>168,00</td> <td>190,00</td> <td>224,00</td> <td>233,00</td> <td>280,00</td> </tr> <tr> <td>280,00</td> <td>302,00</td> <td>321,00</td> <td>355,00</td> <td>363,00</td> <td>434,00</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	nutzbare Querschnittsfläche						bis 30 cm ²	über 30 bis 55 cm ²	über 55 bis 70 cm ²	über 70 bis 105 cm ²	über 105 bis 170 cm ²	über 170 bis 250 cm ²	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	82,10	88,10	97,60	108,00	118,00	130,00	148,00	165,00	181,00	192,00	206,00	225,00	125,00	144,00	167,00	188,00	196,00	256,00	256,00	278,00	298,00	319,00	327,00	399,00	149,00	168,00	190,00	224,00	233,00	280,00	280,00	302,00	321,00	355,00	363,00	434,00
	01	02	03	04	05	06																																																														
	nutzbare Querschnittsfläche																																																																			
	bis 30 cm ²	über 30 bis 55 cm ²	über 55 bis 70 cm ²	über 70 bis 105 cm ²	über 105 bis 170 cm ²	über 170 bis 250 cm ²																																																														
	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																																														
	82,10	88,10	97,60	108,00	118,00	130,00																																																														
	148,00	165,00	181,00	192,00	206,00	225,00																																																														
125,00	144,00	167,00	188,00	196,00	256,00																																																															
256,00	278,00	298,00	319,00	327,00	399,00																																																															
149,00	168,00	190,00	224,00	233,00	280,00																																																															
280,00	302,00	321,00	355,00	363,00	434,00																																																															
01	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11,																																																																			
02	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11,																																																																			
03	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, verzinkt, einschl. Potentialausgleich,																																																																			
04	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, verzinkt, einschl. Potentialausgleich,																																																																			
05	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, lackiert in RAL 9001, einschl. Potentialausgleich,																																																																			
06	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, lackiert in RAL 9001, einschl. Potentialausgleich,																																																																			

T1	T2	Langtext	T3					
281		T-Stück für Brandschutzkanal als Fertigbauteil, aus Brandschutzplatten, bestehend aus Unter- und Oberteil, mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis, an Wand/Decke,	nutzbare Querschnittsfläche					
			01	02	03	04	05	06
			bis 30 cm2	über 30 bis 55 cm2	über 55 bis 70 cm2	über 70 bis 105 cm2	über 105 bis 170 cm2	über 170 bis 250 cm2
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11,	100,00	115,00	130,00	145,00	163,00	181,00
	02	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11,	124,00	139,00	154,00	176,00	187,00	205,00
	03	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, verzinkt, einschl. Potentialausgleich,	193,00	209,00	232,00	292,00	303,00	365,00
	04	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, verzinkt, einschl. Potentialausgleich,	425,00	482,00	507,00	543,00	577,00	613,00
05	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, lackiert in RAL 9001, einschl. Potentialausgleich,	208,00	236,00	258,00	318,00	331,00	413,00	
06	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, lackiert in RAL 9001, einschl. Potentialausgleich,	461,00	518,00	541,00	569,00	605,00	640,00	

T1	T2	Langtext	T3					
282		Innen-/Außenecke/Flachwinkel für Brandschutzkanal als Fertigbauteil, aus Brandschutzplatten, bestehend aus Unter- und Oberteil, mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis, an Wand/Decke,	nutzbare Querschnittsfläche					
			bis 30 cm2	über 30 bis 55 cm2	über 55 bis 70 cm2	über 70 bis 105 cm2	über 105 bis 170 cm2	über 170 bis 250 cm2
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11,	64,30	79,70	94,00	109,00	127,00	145,00
	02	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11,	88,10	104,00	118,00	133,00	151,00	169,00
	03	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, verzinkt, einschl. Potentialausgleich,	157,00	174,00	196,00	256,00	268,00	330,00
	04	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, verzinkt, einschl. Potentialausgleich,	353,00	411,00	436,00	471,00	506,00	541,00
	05	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, lackiert in RAL 9001, einschl. Potentialausgleich,	161,00	200,00	223,00	282,00	295,00	377,00
06	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, lackiert in RAL 9001, einschl. Potentialausgleich,	389,00	446,00	470,00	497,00	533,00	569,00	

T1	T2	Langtext	T3							
283		Schiebemuffe für Brandschutzkanal als Fertigbauteil, aus Brandschutzplatten, bestehend aus Unter- und Oberteil, mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis, an Wand/Decke,	nutzbare Querschnittsfläche							
			bis 30 cm2	über 30 bis 55 cm2	über 55 bis 70 cm2	über 70 bis 105 cm2	über 105 bis 170 cm2	über 170 bis 250 cm2		
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St		
			01	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, verzinkt, einschl. Potentialausgleich,	42,40	47,40	56,30	65,10	72,80	80,40
			02	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, verzinkt, einschl. Potentialausgleich,	98,20	111,00	119,00	126,00	137,00	148,00
03	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, lackiert in RAL 9001, einschl. Potentialausgleich,	55,30	60,60	69,50	78,30	87,20	93,70			
04	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, lackiert in RAL 9001, einschl. Potentialausgleich,	111,00	124,00	132,00	140,00	150,00	161,00			
284		Versatzstück für Brandschutzkanal als Fertigbauteil, aus Brandschutzplatten, bestehend aus Unter- und Oberteil, mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis, an Wand/Decke,	nutzbare Querschnittsfläche							
			bis 30 cm2	über 30 bis 55 cm2	über 55 bis 70 cm2	über 70 bis 105 cm2	über 105 bis 170 cm2	über 170 bis 250 cm2		
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St		
			01	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11,	21,40	27,40	30,90	32,10	36,90	42,80
			02	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11,	38,10	44,00	53,60	57,10	64,30	72,60

T1	T2	Langtext	T3					
285		Endstück für Brandschutzkanal als Fertigbauteil, aus Brandschutzplatten, bestehend aus Unter- und Oberteil, mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis, an Wand/Decke,	nutzbare Querschnittsfläche					
			bis 30 cm2	über 30 bis 55 cm2	über 55 bis 70 cm2	über 70 bis 105 cm2	über 105 bis 170 cm2	über 170 bis 250 cm2
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11,	15,20	16,80	18,80	20,70	22,70	25,50
	02	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11,	30,60	34,60	41,40	47,10	53,20	58,20
	03	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, verzinkt, einschl. Potentialausgleich,	37,10	37,70	38,20	39,00	40,70	42,70
	04	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, verzinkt, einschl. Potentialausgleich,	54,60	56,20	59,00	61,20	64,60	68,30
05	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, lackiert in RAL 9001, einschl. Potentialausgleich,	45,90	46,60	47,40	48,00	49,70	51,40	
06	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11, mit Stahlblechmantel, lackiert in RAL 9001, einschl. Potentialausgleich,	63,50	65,80	67,90	70,00	73,20	77,00	
286		Potentialausgleichsverbindung für Brandschutzkanal mit Stahlblechmantel,	01					
			EUR/St					
	01	mit Erdungsklemme und PA-Leiter	6,95					
02	mit werkzeuglos montierbarem Stoßstellen-Verbinder	1,85						
287		Ausschnitt/Gehrungsschnitt an Brandschutzkanal,	nutzbare Querschnittsfläche					
			bis 30 cm2	über 30 bis 55 cm2	über 55 bis 70 cm2	über 70 bis 105 cm2	über 105 bis 170 cm2	über 170 bis 250 cm2
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	für elektr. Funktionserhalt E 30 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 90 DIN 4102-11,	11,90	14,30	15,50	17,90	20,20	22,60
02	für elektr. Funktionserhalt E 90 DIN 4102-12, Innenbeflammung I 120 DIN 4102-11,	16,70	19,00	20,20	22,60	25,00	27,40	

T1	T2	Langtext	T3												
		5 - Installationsgeräte/-material													
		5.1 - Gerätedosen, Verbindungsdosen, Abzweigkästen													
300		Gerätedose DIN EN 60670-1, DIN 49073, UP, Einzeldose/kombinationsfähig,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Durchmesser</td> </tr> <tr> <td>60 mm</td> <td>70 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>4,25</td> <td>5,50</td> </tr> <tr> <td>1,55</td> <td>2,35</td> </tr> </tbody> </table>	01	02	Durchmesser		60 mm	70 mm	EUR/St	EUR/St	4,25	5,50	1,55	2,35
01	02														
Durchmesser															
60 mm	70 mm														
EUR/St	EUR/St														
4,25	5,50														
1,55	2,35														
	01	für Schraub-/Spreizbefestigung, einschl. Herstellen der Öffnung,													
	02	für Schraub-/Spreizbefestigung, in vorhandener Öffnung,													
301		Gerätedose für Hohlwandinstallation DIN EN 60670-1, DIN 49073, mit Rand, flammwidrig,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Durchmesser 65 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>4,00</td> </tr> <tr> <td>2,25</td> </tr> </tbody> </table>	01	Durchmesser 65 mm	EUR/St	4,00	2,25							
01															
Durchmesser 65 mm															
EUR/St															
4,00															
2,25															
	01	für Schraubbefestigung, einschl. Herstellen der Öffnung,													
	02	für Schraubbefestigung, in vorhandener Öffnung,													
302		Geräteverbindungsdose DIN EN 60670-1, DIN 49073, UP,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Durchmesser 60 mm, Tiefe 60 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>6,15</td> </tr> <tr> <td>3,70</td> </tr> </tbody> </table>	01	Durchmesser 60 mm, Tiefe 60 mm	EUR/St	6,15	3,70							
01															
Durchmesser 60 mm, Tiefe 60 mm															
EUR/St															
6,15															
3,70															
	01	für Schraub-/Spreizbefestigung, mit bis zu 4 Klemmen bis 2,5 mm ² , einschl. Herstellen der Öffnung,													
	02	für Schraub-/Spreizbefestigung, mit bis zu 4 Klemmen bis 2,5 mm ² , in vorhandener Öffnung,													
303		Geräteverbindungsdose für Hohlwandinstallation DIN EN 60670-1, DIN 49073, mit Rand, flammwidrig,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Durchmesser 60 mm, Tiefe 61 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>5,05</td> </tr> <tr> <td>3,15</td> </tr> </tbody> </table>	01	Durchmesser 60 mm, Tiefe 61 mm	EUR/St	5,05	3,15							
01															
Durchmesser 60 mm, Tiefe 61 mm															
EUR/St															
5,05															
3,15															
	01	für Schraubbefestigung, mit bis zu 4 Klemmen bis 2,5 mm ² , einschl. Herstellen der Öffnung,													
	02	für Schraubbefestigung, mit bis zu 4 Klemmen bis 2,5 mm ² , in vorhandener Öffnung,													

T1	T2	Langtext	T3	
304		Verbindungsdose DIN EN 60670-1 mit Deckel, UP, 01 mit bis zu 5 Klemmen bis 2,5 mm ² , einschl. Herstellen der Öffnung, 02 mit bis zu 5 Klemmen bis 2,5 mm ² , in vorhandener Öffnung,	01	02
	Durchmesser 70 mm			
	Tiefe 36 mm		Tiefe 55 mm	
	EUR/St		EUR/St	
	5,70		6,00	
			3,40	3,60
305		Verbindungsdose für Hohlwandinstallation DIN EN 60670-1, mit Rand, flammwidrig, 01 mit bis zu 4 Klemmen bis 2,5 mm ² , einschl. Herstellen der Öffnung, 02 mit bis zu 4 Klemmen bis 2,5 mm ² , in vorhandener Öffnung,	01	
	Durchmesser 70 mm, Tiefe 55 mm			
	EUR/St			
	4,65			
	2,90			
306		Dosendeckel, 01 als Federdeckel 02 für Schraubbefestigung	01	
	EUR/St			
	0,39			
	0,45			
307		Putzausgleichring, 01 Durchmesser 60/70 mm, Tiefe 12/24 mm	01	
	EUR/St			
	1,00			
308		Abzweigkasten, Schutzart IP 54, mit selbstdichtenden Einführungsöffnungen, AP, 01 mit bis zu 5 Klemmen bis 2,5 mm ² ,	01	
	Abmessungen			
	75 x 75 mm			
	EUR/St			
	14,70			
309		Wandleuchtenanschlussdose, einschl. Deckel, UP, 01 einschl. Herstellen der Öffnung 02 in vorhandener Öffnung	01	
	EUR/St			
	6,05			
	3,60			

T1	T2	Langtext	T3			
311	01	Deckenanschlussdose, AP, mit bis zu 5 Klemmen bis 2,5 mm ²	01			
			EUR/St			
			4,15			
312	01	Abzweigkasten DIN EN 60670-1, UP, Schutzart IP 20, mit Deckel und Schrauben, mit Klemmstein, einschl. Herstellen der Öffnung,	01			
			02			
			Abmessungen			
			90 x 90 x 60 mm	110 x 110 x 60 mm	160 x 160 x 75 mm	200 x 200 x 75 mm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
11,50	16,20	24,90	41,10			
7,30	9,40	12,90	20,70			
313	01	Abzweigkasten, AP, Schutzart IP 65, mit Schraubdeckel und selbstdichtenden Würgestutzen, mit Klemmstein, ohne Angabe,	01			
			02			
			03			
			04			
			05			
Abmessungen						
80 x 80 mm	100 x 100 mm	115 x 115 mm	165 x 165 mm	165 x 250 mm		
EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St		
16,50	20,00	21,80	39,40	61,20		
314	01	Abzweigkasten, AP, Schutzart IP 65, Abmessungen 250 x 250 x 115 mm, Abdeckung Isolierstoff mit Schrauben, plombierbar, mit Grundplatte, mit mind. 4 Abgängen, mit 5 Hauptleitungs-Abzweigungsklemmen bis 5 x 35 mm ² , ohne Angabe	01			
			EUR/St			
			75,90			
315	01	Lichtmastkasten, Schutzart IP 41, Doppel-Kabelstutzen, mit Sicherungssockel D01,	01			
			02			
			1 x 16 A	2 x 16 A		
			EUR/St	EUR/St		
			37,90	43,00		

T1	T2	Langtext	T3		
320	5.2 - Installationsschalter und -steckvorrichtungen				
	Wippschalter/-taster DIN EN 60669-1, UP, mit Zentralabdeckung, kombinationsfähig,		01	02	03
			Schutzart		
			IP 20 Standard	IP 44 Standard	IP 20 farbig
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	1-polig Aus/Wechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz,	13,70	17,40	22,10
	02	1-polig Aus/Wechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe,	21,50	25,20	29,90
	03	1-polig Kreuz, 10 A, 250 V, 50 Hz,	19,80	23,50	28,40
	04	1-polig Serie, 10 A, 250 V, 50 Hz,	17,20	28,00	25,60
	05	2-polig Aus, 16 A, 250 V, 50 Hz,	14,30	18,00	22,70
	06	2-polig Aus, 16 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe,	23,70	28,60	32,10
	07	Doppelwechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz,	22,50	—	30,90
08	1-polig Tast, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Einsatzsymbol,	14,70	18,40	23,10	
09	1-polig Tast, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe und Einsatzsymbol,	18,10	21,80	26,50	
10	1-polig als Jalousieschalter/-taster, 10 A, 250 V, 50 Hz,	26,20	—	34,60	
11	2-polig als Jalousieschalter/-taster, 10 A, 250 V, 50 Hz,	27,40	—	35,80	
321	Wippschalter/-taster DIN EN 60669-1, UP, mit Zentralabdeckung, kombinationsfähig, mit Beschriftungsfeld,				
			01	02	03
			Schutzart		
			IP 20 Standard	IP 44 Standard	IP 20 farbig
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	1-polig Aus/Wechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz,	14,20	17,90	22,60
	02	1-polig Aus/Wechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe,	22,10	25,80	30,50
	03	1-polig Kreuz, 10 A, 250 V, 50 Hz,	20,40	24,10	29,00
	04	1-polig Serie, 10 A, 250 V, 50 Hz,	17,80	28,60	26,20
	05	2-polig Aus, 16 A, 250 V, 50 Hz,	14,90	18,60	23,30
	06	2-polig Aus, 16 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe,	24,30	29,10	32,80
	07	Doppelwechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz,	23,10	—	31,50
08	1-polig Tast, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Einsatzsymbol,	15,20	18,90	23,60	
09	1-polig Tast, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe und Einsatzsymbol,	19,20	22,40	27,10	
10	1-polig als Jalousieschalter/-taster, 10 A, 250 V, 50 Hz,	26,80	—	35,20	
11	2-polig als Jalousieschalter/-taster, 10 A, 250 V, 50 Hz,	28,00	—	36,40	

T1	T2	Langtext	T3		
322		Wippschalter/-taster DIN EN 60669-1, AP, mit Zentralabdeckung,	01	02	03
			Schutzart		
			IP 20	IP 44	IP 65
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	1-polig Aus/Wechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz,	13,60	17,70	33,30
	02	1-polig Aus/Wechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe,	20,50	27,40	41,30
	03	1-polig Kreuz, 10 A, 250 V, 50 Hz,	18,70	24,60	39,10
	04	1-polig Serie, 10 A, 250 V, 50 Hz,	16,40	21,70	38,40
	05	2-polig Aus, 16 A, 250 V, 50 Hz,	18,70	25,10	39,10
	06	2-polig Aus, 16 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe,	22,40	30,90	47,00
	07	1-polig Taster, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Einsatzsymbol,	15,90	19,20	35,60
08	1-polig Taster, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe und Einsatzsymbol,	20,90	28,20	40,40	
09	1-polig als Jalousieschalter/-taster, 10 A, 250 V, 50 Hz,	23,60	29,90	39,40	
10	2-polig als Jalousieschalter/-taster, 10 A, 250 V, 50 Hz,	26,70	33,40	42,80	
323		Wippschalter/-taster DIN EN 60669-1, AP, mit Zentralabdeckung, mit Beschriftungsfeld ,	01	02	03
			Schutzart		
			IP 20	IP 44	IP 65
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	1-polig Aus/Wechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz,	14,10	18,30	33,80
	02	1-polig Aus/Wechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe,	21,10	28,00	41,90
	03	1-polig Kreuz, 10 A, 250 V, 50 Hz,	19,30	25,20	39,60
	04	1-polig Serie, 10 A, 250 V, 50 Hz,	16,90	22,30	38,90
	05	2-polig Aus, 16 A, 250 V, 50 Hz,	19,30	25,60	39,60
	06	2-polig Aus, 16 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe,	23,00	31,50	47,60
	07	1-polig Taster, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Einsatzsymbol,	16,50	20,80	36,20
08	1-polig Taster, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe und Einsatzsymbol,	21,50	28,80	41,90	
09	1-polig als Jalousieschalter/-taster, 10 A, 250 V, 50 Hz,	24,20	30,50	40,00	
10	2-polig als Jalousieschalter/-taster, 10 A, 250 V, 50 Hz,	27,20	33,90	43,30	
324		Wippschalter/-taster als vandalensicheres UP-Installationsgerät, anteilig Abdeckrahmen, mit Schrauben befestigt,	01		
			EUR/St		
	01	1-polig Aus/Wechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz	70,20		
02	1-polig Aus/Wechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe	80,90			

T1	T2	Langtext	T3	
325		Wippschalter/-taster als vandalensicheres UP-Installationsgerät, anteilig Abdeckrahmen, mit Schrauben befestigt, mit Beschriftungsfeld ,	01	
			EUR/St	
			01	1-polig Aus/Wechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz
	02	1-polig Aus/Wechsel, 10 A, 250 V, 50 Hz, mit Kontrolllampe	81,50	
326		Schutzkontaktsteckdose DIN VDE 0620-1, 16 A, 250 V, 50 Hz, Standard, UP, kombinationsfähig, mit Zentralabdeckung,	01	02
			Schutzart	
			IP 20	IP 44
			EUR/St	EUR/St
			01	ohne Angabe,
02	Klappdeckel,	18,80	25,60	
03	Kinderschutz,	20,90	—	
04	Überspannungsschutz Typ 3, Schutzpegel kleiner gleich 1,5 kV,	85,90	—	
327		Schutzkontaktsteckdose DIN VDE 0620-1, 16 A, 250 V, 50 Hz, Standard, UP, kombinationsfähig, mit Zentralabdeckung, mit Beschriftungsfeld ,	01	02
			Schutzart	
			IP 20	IP 44
			EUR/St	EUR/St
			01	ohne Angabe,
02	Klappdeckel,	19,40	26,20	
03	Kinderschutz,	21,50	—	
04	Überspannungsschutz Typ 3, Schutzpegel kleiner gleich 1,5 kV,	86,50	—	
328		Schutzkontaktsteckdose DIN VDE 0620-1, 16 A, 250 V, 50 Hz, Standard, UP, Einzelgeräte mit Abdeckrahmen,	01	02
			Schutzart	
			IP 20	IP 20 farbig
			EUR/St	EUR/St
			01	Einfachsteckdose,
02	Einfachsteckdose, mit Klappdeckel,	18,70	—	
03	Einfachsteckdose, mit Kinderschutz,	20,80	27,60	
04	Zweifachsteckdose, mit Abdeckrahmen 100 x 80 mm,	21,50	—	

T1	T2	Langtext	T3			
329		Schutzkontaktsteckdose DIN VDE 0620-1, 16 A, 250 V, 50 Hz, Standard, UP, Einzelgeräte mit Abdeckrahmen, mit Beschriftungsfeld ,	01	Einfachsteckdose,	13,90	20,60
			02	Einfachsteckdose, mit Klappdeckel,	20,40	—
			03	Einfachsteckdose, mit Kinderschutz,	21,40	28,10
			04	Zweifachsteckdose, mit Abdeckrahmen 100 x 80 mm,	22,10	—
					EUR/St	EUR/St
		Schutzart		IP 20	IP 20 farbig	
330		Schutzkontaktsteckdose DIN VDE 0620-1, 16 A, 250 V, 50 Hz, Standard, AP, als Einzelgerät,	01	Einfachsteckdose,	15,20	—
			02	Einfachsteckdose, mit Klappdeckel,	—	18,40
			03	Zweifachsteckdose,	21,50	—
			04	Zweifachsteckdose, mit Klappdeckel,	—	31,70
					EUR/St	EUR/St
		Schutzart		IP 20	IP 44	
331		Schutzkontaktsteckdose DIN VDE 0620-1, 16 A, 250 V, 50 Hz, Standard, AP, als Einzelgerät, mit Beschriftungsfeld ,	01	Einfachsteckdose,	15,80	—
			02	Einfachsteckdose, mit Klappdeckel,	—	18,90
			03	Zweifachsteckdose,	22,10	—
			04	Zweifachsteckdose, mit Klappdeckel,	—	32,30
					EUR/St	EUR/St
		Schutzart		IP 20	IP 44	
332	01	Alu-/Metall-Druckgussabdeckung mit Klappdeckel	01		66,40	
			EUR/St			

T1	T2	Langtext	T3					
333	01	Schutzkontaktsteckdose als vandalensicheres UP-Installationsgerät, anteilig Abdeckrahmen, mit Schrauben befestigt, mit Beschriftungsfeld, Alu-/Metall-Druckgussabdeckung mit Klappdeckel	01					
			EUR/St					
			67,10					
334	01	Geräteanschluss-/Herdanschlussdose, UP/AP, Schraub-/Spreizbefestigung, in vorhandener Gerätedose, bis 5 Klemmen bis 2,5 mm ²	01					
			EUR/St					
			17,50					
	02	bis 5 Klemmen 4 bis 6 mm ²	21,10					
335	01	Abdeckrahmen für Unterputz-Installationsgeräte, Standard, weiß,	01	02	03	04		
			1-fach	2-fach	3-fach	4-fach		
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St		
			4,00	5,40	7,75	11,40		
			02	farbig,	9,50	12,80	18,40	25,50
			03	Schutzart IP 44, weiß,	11,90	13,60	21,20	—
336	01	Abdeckrahmen für Unterputz-Installationsgeräte, mit Beschriftungsfeld, Standard, weiß,	01	02	03	04		
			1-fach	2-fach	3-fach	4-fach		
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St		
			5,10	8,75	12,80	19,30		
			02	farbig,	10,60	13,90	18,70	25,90
			03	Schutzart IP 44, weiß,	13,00	15,60	22,30	—
337	01	Dimmereinsatz, 230 V, 50 Hz, UP, einschl. Bedienelement und Abdeckrahmen, mit Tastdimmer, für LED-(inkl. Trafo),	01	02				
			Schutzart					
			IP 20 Standard	IP 20 farbig				
			EUR/St	EUR/St				
			115,00	123,00				
			02	mit Dreh-Potentiometer für DALI Bus,	106,00	120,00		

T1	T2	Langtext	T3											
338	01 3-polig, 02 5-polig, 03 5-polig, abschaltbar, mit Verriegelung,	Steckdose CEE, 230/400, 50/60 Hz, AP,	01		02		03		04		05		06	
			IP 44						IP 67					
			16 A		32 A		63 A		16 A		32 A		63 A	
			EUR/St		EUR/St		EUR/St		EUR/St		EUR/St		EUR/St	
			27,60	—	—	38,60	—	—						
			21,40	28,70	81,00	33,40	39,30	83,10						
			99,90	114,00	—	104,00	118,00	—						
339	01 3-polig, 02 5-polig,	Steckdose CEE, 230/400 V 50/60 Hz, für Ein-/Anbau in Installationskanal, UP,	01			02								
			IP 44											
			16 A			32 A								
			EUR/St			EUR/St								
			36,10	—										
			32,10	51,10										
340	01 zentrale Leitungseinführung, 3-polig, 02 zentrale Leitungseinführung, 5-polig, 03 seitliche Leitungseinführung, 3-polig,	Stecker CEE, 230/400 V, 50/60 Hz,	01		02		03		04		05		06	
			IP 44						IP 67					
			16 A		32 A		63 A		16 A		32 A		63 A	
			EUR/St		EUR/St		EUR/St		EUR/St		EUR/St		EUR/St	
			28,60	—	—	36,30	—	—						
			19,70	23,10	85,10	31,50	36,30	91,80						
			32,50	—	—	—	—	—						
341	01 3-polig, 02 5-polig,	Kupplung CEE, 230/400 V, 50/60 Hz,	01		02		03		04		05		06	
			IP 44						IP 67					
			16 A		32 A		63 A		16 A		32 A		63 A	
			EUR/St		EUR/St		EUR/St		EUR/St		EUR/St		EUR/St	
			30,80	—	—	39,00	—	—						
			19,90	27,90	91,80	34,90	38,80	97,70						
342	01 mit fest eingestellter Ein- und Ausschaltzeitverzögerung	Dämmerungsschalter, AP, mit Gehäuse für Wandmontage, 230 V, 50 Hz, Schaltleistung 600W/VA bis 2300 W/VA, einstellbar von 5 lx bis 1000 lx, Schutzart IP 54,	01											
			EUR/St											
			62,90											

T1	T2	Langtext	T3																																															
343	01	Bewegungsmelder mit Gehäuse, AP, 230 V, Schaltleistung von 500 W/VA bis 3500 W/VA, Reichweite 7 m bis 16 m, Erfassungsbereich bis 270 Grad, Schutzart IP 54, mit integriertem Dämmerungsschalter, einstellbar 5 lx bis 1000 lx, Nachlaufzeit einstellbar von 10 Sekunden bis 16 Minuten	01																																															
			EUR/St 136,00																																															
344	01	Präsenzmelder für 230 V AC, für Wandmontage, in Gerätedose, Nennmontagehöhe 1,1 m, einschl. Bedienelement, Schutzart IP 2X, Einsatz mit Schrauben befestigt, Nachlaufzeit einstellbar von 1 bis 15 Minuten	01																																															
			EUR/St 106,00																																															
			02 Fernbedienung 28,00																																															
345	01	Präsenzmelder für 230 V AC, für Deckenmontage, Schutzart IP 2X, für helligkeits- und bewegungsabhängiges Schalten, Erfassungsbereich 360°, bis 12 m Durchmesser, Schaltleistung 1000 W/VA, Helligkeitseinstellbereich 50 lx bis 1000 lx, Ausschaltverzögerung einstellbar	01																																															
			EUR/St 148,00																																															
			02 Fernbedienung 28,00																																															
350	01	Installations-Klemmverbindung in bauseits vorhandenen Installationsgeräten, einschl. isolierte Schraubklemme,	5.3 - Verbindungen von Kabeln und Leitungen																																															
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Leiterquerschnitt</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm²</td> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>10 mm²</td> <td>16 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>1,80</td> <td>2,20</td> <td>2,25</td> <td>2,65</td> <td>3,10</td> <td>3,35</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td colspan="5">einschl. isolierte Einzelklemme, schraubenlos,</td> </tr> <tr> <td>1,70</td> <td>1,95</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Leiterquerschnitt						1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	1,80	2,20	2,25	2,65	3,10	3,35	02	einschl. isolierte Einzelklemme, schraubenlos,					1,70	1,95	—	—	—	—
			01	02	03	04	05	06																																										
			Leiterquerschnitt																																															
			1,5 mm ²	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²																																										
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																										
1,80	2,20	2,25	2,65	3,10	3,35																																													
02	einschl. isolierte Einzelklemme, schraubenlos,																																																	
1,70	1,95	—	—	—	—																																													
02	einschl. isolierte Einzelklemme, schraubenlos,																																																	
1,70	1,95	—	—	—	—																																													

T1	T2	Langtext	T3																																							
351		Verteiler-Klemmverbindung, mit Bezeichnungstreifen, in bauseits vorhandenem Verteiler,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">für Kabel/Leitung bis Leiterquerschnitt</td> </tr> <tr> <td>2,5 mm²</td> <td>4 mm²</td> <td>6 mm²</td> <td>16 mm²</td> <td>35 mm²</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>2,50</td> <td>3,10</td> <td>4,65</td> <td>6,05</td> <td>11,10</td> </tr> <tr> <td>3,55</td> <td>3,75</td> <td>5,70</td> <td>6,95</td> <td>12,00</td> </tr> <tr> <td>2,50</td> <td>3,10</td> <td>4,65</td> <td>6,05</td> <td>11,10</td> </tr> </tbody> </table>					01	02	03	04	05	für Kabel/Leitung bis Leiterquerschnitt					2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	16 mm ²	35 mm ²	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	2,50	3,10	4,65	6,05	11,10	3,55	3,75	5,70	6,95	12,00	2,50	3,10	4,65	6,05	11,10
			01	02	03	04	05																																			
			für Kabel/Leitung bis Leiterquerschnitt																																							
			2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	16 mm ²	35 mm ²																																			
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																			
2,50	3,10	4,65	6,05	11,10																																						
3,55	3,75	5,70	6,95	12,00																																						
2,50	3,10	4,65	6,05	11,10																																						
01	Reihenklemme, farbig,	2,50	3,10	4,65	6,05	11,10																																				
02	PE-Klemme,	3,55	3,75	5,70	6,95	12,00																																				
03	Steuerleitungsklemme,	2,50	3,10	4,65	6,05	11,10																																				
5.4 - Befestigungsmaterial																																										
360		Bügelschelle, verzinkt,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Spannbereich</td> </tr> <tr> <td>bis 16 mm</td> <td>über 16 bis 28 mm</td> <td>über 28 bis 40 mm</td> <td>über 40 bis 52 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>3,65</td> <td>4,10</td> <td>5,05</td> <td>5,75</td> </tr> <tr> <td>7,00</td> <td>7,45</td> <td>8,40</td> <td>9,15</td> </tr> </tbody> </table>				01	02	03	04	Spannbereich				bis 16 mm	über 16 bis 28 mm	über 28 bis 40 mm	über 40 bis 52 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	3,65	4,10	5,05	5,75	7,00	7,45	8,40	9,15												
			01	02	03	04																																				
			Spannbereich																																							
			bis 16 mm	über 16 bis 28 mm	über 28 bis 40 mm	über 40 bis 52 mm																																				
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																				
3,65	4,10	5,05	5,75																																							
7,00	7,45	8,40	9,15																																							
01	einschl. Gegenwanne,	3,65	4,10	5,05	5,75																																					
02	einschl. Langwanne, für E 30/E 90-Installationen,	7,00	7,45	8,40	9,15																																					
361		Ankerschiene, C-Profil, für Bügelschellen,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>100 mm</td> <td>200 mm</td> <td>400 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>6,50</td> <td>13,00</td> <td>17,50</td> </tr> <tr> <td>8,75</td> <td>15,20</td> <td>19,70</td> </tr> </tbody> </table>			01	02	03				100 mm	200 mm	400 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	6,50	13,00	17,50	8,75	15,20	19,70																			
			01	02	03																																					
			100 mm	200 mm	400 mm																																					
			EUR/St	EUR/St	EUR/St																																					
6,50	13,00	17,50																																								
8,75	15,20	19,70																																								
01	an Decke/Wand/Konstruktion,	6,50	13,00	17,50																																						
02	an Decke/Wand/Konstruktion, für E 30/E 90-Installation,	8,75	15,20	19,70																																						
362		Lochbandeisen an Decke/Wand/Konstruktion, Abmessung 12 x 1 mm, in Teillängen,	01																																							
			EUR/m																																							
			7,15																																							
			13,20																																							
363		Deckenhaken, galvanisch verzinkt, offen,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Durchmesser</td> <td colspan="2">Gewinde</td> </tr> <tr> <td>4 mm</td> <td>M 4</td> <td>M 5</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>6,50</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>8,75</td> <td>9,40</td> </tr> </tbody> </table>			01	02	03	Durchmesser	Gewinde		4 mm	M 4	M 5	EUR/St	EUR/St	EUR/St	6,50	—	—	—	8,75	9,40																			
			01	02	03																																					
			Durchmesser	Gewinde																																						
			4 mm	M 4	M 5																																					
			EUR/St	EUR/St	EUR/St																																					
6,50	—	—																																								
—	8,75	9,40																																								
01	Länge 60 mm, Holzschraubengewinde, einschl. Dübel, in Betondecke,	6,50	—	—																																						
02	einschl. Kippdübel aus Metall, in abgehängter Decke,	—	8,75	9,40																																						

T1	T2	Langtext	T3
364		Sammelhalter für Wand- und Deckenmontage, bis 30 Leitungen,	01
	01	aus Kunststoff	EUR/St
	02	aus Metall	6,15
			6,85

T1	T2	Langtext	T3																																																					
		6 - Verteilersysteme																																																						
		6.1 - Installationsverteiler als Zähler-/Verteilerschrank																																																						
400		Zähler-/Verteilerschrank DIN VDE 0603-1, mit Geräteträger, UP, in vorhandener Öffnung,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Abmessungen</td> </tr> <tr> <td>300 x 950 x 205 mm</td> <td>550 x 950 x 205 mm</td> <td>800 x 950 x 205 mm</td> <td>300 x 950 x 218 mm</td> <td>550 x 950 x 218 mm</td> <td>800 x 950 x 218 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>326,00</td> <td>366,00</td> <td>445,00</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>360,00</td> <td>415,00</td> <td>521,00</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Abmessungen						300 x 950 x 205 mm	550 x 950 x 205 mm	800 x 950 x 205 mm	300 x 950 x 218 mm	550 x 950 x 218 mm	800 x 950 x 218 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	326,00	366,00	445,00	—	—	—	—	—	—	360,00	415,00	521,00												
			01	02	03	04	05	06																																																
Abmessungen																																																								
300 x 950 x 205 mm	550 x 950 x 205 mm	800 x 950 x 205 mm	300 x 950 x 218 mm	550 x 950 x 218 mm	800 x 950 x 218 mm																																																			
EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																			
326,00	366,00	445,00	—	—	—																																																			
—	—	—	360,00	415,00	521,00																																																			
01	02	Schutzart IP 31, Schutzart IP 44,																																																						
401		Zähler-/Verteilerschrank DIN VDE 0603-1, mit Geräteträger, AP,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Abmessungen</td> </tr> <tr> <td>300 x 950 x 205 mm</td> <td>550 x 950 x 205 mm</td> <td>800 x 950 x 205 mm</td> <td>300 x 950 x 218 mm</td> <td>550 x 950 x 218 mm</td> <td>800 x 950 x 218 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>303,00</td> <td>343,00</td> <td>421,00</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>325,00</td> <td>380,00</td> <td>486,00</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Abmessungen						300 x 950 x 205 mm	550 x 950 x 205 mm	800 x 950 x 205 mm	300 x 950 x 218 mm	550 x 950 x 218 mm	800 x 950 x 218 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	303,00	343,00	421,00	—	—	—	—	—	—	325,00	380,00	486,00												
			01	02	03	04	05	06																																																
Abmessungen																																																								
300 x 950 x 205 mm	550 x 950 x 205 mm	800 x 950 x 205 mm	300 x 950 x 218 mm	550 x 950 x 218 mm	800 x 950 x 218 mm																																																			
EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																			
303,00	343,00	421,00	—	—	—																																																			
—	—	—	325,00	380,00	486,00																																																			
01	02	Schutzart IP 31, Schutzart IP 44,																																																						
402		Geräteträger-Einbausatz, mit Abdeckung des Verteilerfeldes,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">für Schrankabmessungen</td> </tr> <tr> <td>300 x 950 x 205 mm</td> <td>550 x 950 x 205 mm</td> <td>800 x 950 x 205 mm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>43,10</td> <td>66,50</td> <td>89,90</td> </tr> </tbody> </table>			01	02	03	für Schrankabmessungen			300 x 950 x 205 mm	550 x 950 x 205 mm	800 x 950 x 205 mm	EUR/St	EUR/St	EUR/St	43,10	66,50	89,90																																				
			01	02	03																																																			
für Schrankabmessungen																																																								
300 x 950 x 205 mm	550 x 950 x 205 mm	800 x 950 x 205 mm																																																						
EUR/St	EUR/St	EUR/St																																																						
43,10	66,50	89,90																																																						
01		ohne Angabe,																																																						
403		Zählerschrank DIN VDE 0603-1, schutzisoliert, AP, Isolierstoffgehäuse, Frontabdeckung mit Sichtfenster, oberer Anschlussraum 1reihig, Geräteträger, N-/PE-Klemmen, unterer Anschlussraum L 300 mm, einschl. Verdrahtung, mit Sammelschienen und 4 Klemmen 35 mm ² , Schutzart IP 31,	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">EUR/St</td> </tr> <tr> <td colspan="6">1 Zählerplatz, Nenngröße 900 x 250 x 205 mm</td> </tr> <tr> <td colspan="6">2 Zählerplätze, Nenngröße 900 x 500 x 205 mm</td> </tr> <tr> <td colspan="6">3 Zählerplätze, Nenngröße 900 x 750 x 205 mm</td> </tr> <tr> <td colspan="6">315,00</td> </tr> <tr> <td colspan="6">398,00</td> </tr> <tr> <td colspan="6">491,00</td> </tr> </tbody> </table>						01						EUR/St						1 Zählerplatz, Nenngröße 900 x 250 x 205 mm						2 Zählerplätze, Nenngröße 900 x 500 x 205 mm						3 Zählerplätze, Nenngröße 900 x 750 x 205 mm						315,00						398,00						491,00					
			01																																																					
			EUR/St																																																					
			1 Zählerplatz, Nenngröße 900 x 250 x 205 mm																																																					
2 Zählerplätze, Nenngröße 900 x 500 x 205 mm																																																								
3 Zählerplätze, Nenngröße 900 x 750 x 205 mm																																																								
315,00																																																								
398,00																																																								
491,00																																																								
01	02	03																																																						
02	03																																																							
03																																																								

T1	T2	Langtext	T3			
404		Wechselstrom-Wirkverbrauchszähler DIN EN 62053-11, Klasse 2, Maße DIN 43857-1,	01			
			EUR/St			
	01	Bemessungsbetriebs-/Grenzstrom 10(30) A, Bemessungsbetriebsspannung 230 V AC	91,80			
	02	Bemessungsbetriebs-/Grenzstrom 10(40) A, Bemessungsbetriebsspannung 230 V AC	93,80			
	03	Bemessungsbetriebs-/Grenzstrom 10(60) A, Bemessungsbetriebsspannung 230 V AC	112,00			
405		Dreiphasen-Wechselstrom-Wirkverbrauchszähler DIN EN 62053-11, Klasse 2, Maße DIN 43857-2, für Direktanschluss,	01			
			EUR/St			
	01	Bemessungsbetriebs-/Grenzstrom 10(30) A, Bemessungsbetriebsspannung 3 x 230/400 V AC	110,00			
	02	Bemessungsbetriebs-/Grenzstrom 10(40) A, Bemessungsbetriebsspannung 3 x 230/400 V AC	128,00			
	03	Bemessungsbetriebs-/Grenzstrom 10(60) A, Bemessungsbetriebsspannung 3 x 230/400 V AC	179,00			
	04	Bemessungsbetriebs-/Grenzstrom 25(100) A, Bemessungsbetriebsspannung 3 x 230/400 V AC	208,00			
406		Installationskleinverteiler DIN EN 60670-24, DIN 43871, mit PE- und N-Klemmschienen, Tragschienen DIN EN 60715, Berührungsschutzabdeckung, Blindabdeckungen für Reserveplätze, Stromkreiskennzeichnung je Gerät, einschl. Kabel-/Leitungseinführungen, Schutzklasse II, aus Kunststoff, mit Tür, einschl. Reihenklemmen und Zubehör, in vorhandener Öffnung,	01	02	03	
			AP, Schutzart	UP, Schutzart		
			IP 30	IP 30, Mauerwerk/ Beton	IP 30, Hohlwand	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	
	01		1 x 12 Teilungseinheiten,	36,50	95,90	84,20
	02		2 x 12 Teilungseinheiten,	47,30	101,00	89,20
	03		3 x 12 Teilungseinheiten,	53,80	139,00	128,00
	04	4 x 12 Teilungseinheiten,	71,80	156,00	135,00	

T1	T2	Langtext	T3				
407		Installationskleinverteiler DIN EN 60670-24, DIN 43871, mit PE- und N-Klemmschienen, Tragschienen DIN EN 60715, Berührungsschutzabdeckung, Blindabdeckungen für Reserveplätze, Stromkreiskenzeichnung je Gerät, einschl. Kabel-/Leitungseinführungen, Schutzklasse II, aus Kunststoff, mit transparentem Deckel, AP, Schutzart IP 54, einschl. Reihenklemmen und Zubehör, in vorhandener Öffnung,	01				
			EUR/St				
	01		1 x 12 Teilungseinheiten	66,50			
	02		2 x 12 Teilungseinheiten	82,60			
	03		3 x 12 Teilungseinheiten	104,00			
	04	4 x 12 Teilungseinheiten	119,00				
408		Installationsverteiler als Niederspannungs-Schaltgeräte-kombination DIN EN 61439-1/-2, als Wandschrank, Schutzklasse I, Gehäuse aus Stahl, Dicke 1 mm, beschichtet, Schutzart IP 41 mit Tür an Bedienfront, abschließbar, PE- und N-Schiene, Bemessungsbetriebsspannung 400 V AC,	01	02	03	04	
			AP	AP mit feldweiser Schottung	UP	UP mit feldweiser Schottung	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
	01		für 4 x 12 Teilungseinheiten,	297,00	—	367,00	—
	02		für 8 x 12 Teilungseinheiten,	338,00	385,00	443,00	490,00
	03	für 12 x 12 Teilungseinheiten,	419,00	466,00	629,00	676,00	
	04	für 16 x 12 Teilungseinheiten,	498,00	557,00	686,00	744,00	
409		Sicherungssockel, 1-polig, Schnapp-/Schraubbefestigung, für Sicherungseinsätze Diazed/Neozed,	01	02	03	04	05
			Größe				
			D II	D III	D01	D02	D03
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01		ohne Berührungsschutzabdeckung,	14,40	15,30	14,70	15,80
	02	mit Berührungsschutzabdeckung aus Isolierstoff,	15,20	16,10	15,30	16,30	24,90
410		Sicherungssockel, 3-polig, für Sicherungseinsätze, Neozed, ohne Berührungsschutzabdeckung,	01		02		
			Größe				
			D01		D02		
			EUR/St		EUR/St		
	01		Schnapp-/Schraubbefestigung,		22,10		30,20

T1	T2	Langtext	T3				
411	01	Sicherungslasttrennschalter DIN EN 60947-3, als Reiheneinbaugerät, Bemessungsisolationsspannung 440 V AC, fingersicher DIN EN 50274, zur Montage auf Tragschiene, 3-polig, für Sicherungseinsatz Neozed, einschl. Passeinsatz und Schraubkappe,	01		02		
			Größe				
			D01	D02			
			EUR/St	EUR/St			
			49,80	53,20			
412	01	NH-Sicherungsunterteil DIN 43620-3 und DIN VDE 0636-2, mit Trennwänden, Bemessungsbetriebsspannung 500 V AC, mit Berührungsschutzabdeckungen, für Sicherungseinsatz, 3-polig, für Tragschiene,	01	02	03	04	
			Größe				
			00	0	1	2	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			89,90	98,90	140,00	170,00	
413	01	NH-Sicherungslasttrennschalter DIN EN 60947-3, fingersicher DIN EN 50274, Bemessungsbetriebsspannung 400 V AC, 3-polig, zur Montage auf Tragschiene DIN EN 60715, mit NH-Sicherungseinsatz, Bemessungsstrom 2 A, 3-polig, für Tragschiene,	01	02	03	04	
			Größe				
			00	0	1	2	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
						110,00	153,00
414	01	Schraubkappe/Passschraube/Passeinsatz, Diazed/Neozed, ersetzen,	01	02	03	04	05
			Größe				
			D II	D III	D01	D02	D03
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
						0,70	1,05
415	01	Berührungsschutzabdeckung/Abdeckring/Abdeckkappe, Diazed/Neozed, ersetzen,	01	02	03	04	05
			Größe				
			D II	D III	D01	D02	D03
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
						0,82	0,82

T1	T2	Langtext	T3						
416		Sicherungseinsatz, Diazed/Neozed, Betriebsklasse gL/gG,	01	bis 25 A,					
			02	bis 25 A, ersetzen,					
			03	über 25 bis 100 A,					
			04	über 25 bis 100 A, ersetzen,					
			01	02	03	04	05		
			Größe						
			D II	D III	D01	D02	D03		
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St		
			1,15	—	1,15	1,15	—		
			1,30	—	2,40	2,55	—		
			—	1,65	—	1,40	3,05		
			—	2,00	—	2,85	3,45		
417		NH-Sicherungseinsatz, Betriebsklasse gL,	01	bis 250 A,					
			02	bis 250 A, ersetzen,					
			03	über 250 bis 400 A,					
			04	über 250 bis 400 A, ersetzen,					
			01	02	03	04			
			Größe						
			00	0	1	2			
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St			
			4,20	7,20	8,95	12,50			
			4,80	8,35	10,20	14,40			
			—	—	—	16,70			
			—	—	—	19,00			
418		Leitungsschutzschalter DIN EN 60898-1, als Reiheneinbaugerät, fingersicher DIN EN 50274, Bemessungsbetriebsspannung 230/400 V AC, Bemessungsausschaltvermögen 6 kA, mit beidseitiger Klemmenabdeckung,	01	1-polig,					
			02	1-polig, ersetzen,					
			03	3-polig,					
			04	3-polig, ersetzen,					
			01	02	03	04	05	06	
			B-Charakteristik			C-Charakteristik			
			bis 16 A	über 16 bis 25 A	über 25 bis 40 A	bis 16 A	über 16 bis 32 A	über 25 bis 40 A	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			12,30	12,90	14,40	18,80	21,50	24,60	
			14,00	15,20	16,70	21,30	24,00	26,90	
			54,40	57,40	61,10	70,00	71,80	81,30	
			59,20	64,00	67,60	76,60	78,40	88,00	

T1	T2	Langtext	T3								
419		Leitungsschutzschalter DIN EN 60898-1, als Reiheneinbaugerät, fingersicher DIN EN 50274, Bemessungsbetriebsspannung 230/400 V AC, Bemessungsausschaltvermögen 10 kA, mit beidseitiger Klemmenabdeckung,	01		02	03	04	05	06		
	B-Charakteristik			C-Charakteristik							
	bis 16 A		über 16 bis 25 A	über 25 bis 40 A	bis 16 A	über 16 bis 32 A	über 25 bis 40 A				
	EUR/St		EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St				
	14,60		15,20	16,70	21,20	23,90	26,90				
01	02	03	04	05	06						
	01	1-polig,	16,40	17,60	19,10	23,60	26,30	29,30			
	02	1-polig, ersetzen,	64,90	68,00	72,80	80,50	82,40	91,80			
	03	3-polig,	70,90	75,70	88,70	89,50	91,30	95,00			
	04	3-polig, ersetzen,									
420		Leitungsbrücke, flexibel, für die elektrische Verbindung von Leitungs-/Fehlerstrom-Schutzschaltern,	01		02						
	Länge										
	bis 135 mm			über 135 bis 260 mm							
	EUR/St			EUR/St							
	01	Querschnitt 10 mm ² , einschl. Gabelkabelschuhe,	1,15		1,50						
421		Sammelschiene für Leitungsschutzschalter als Kammschiene mit Gabel für 12 Module,	01								
	EUR/St										
	01		ohne Angabe	11,50							
6.2 - Schalt- und Einbaugeräte											
430		Treppenlicht-Zeitschalter, 230 V, 50 Hz, Strombelastbarkeit 10 A, für Verteilungseinbau,	01								
	EUR/St										
	01		als Zeit-/Nachlaufschalter, einstellbar bis 6 Minuten und Dauerlicht, für 3-/4-Leiterschaltung	54,50							
431		Schaltuhr mit Synchronlaufwerk, 230 V, 50 Hz, Strombelastbarkeit 16 A, für Verteilungseinbau,	01								
	EUR/St										
	01		ohne Gangreserve, mit Tagesscheibe, Schaltabstand 15 Minuten	55,80							
	02	mit Gangreserve 100 h, 2 Tagesscheiben/1 Tages- und 1 Wochenscheibe	114,00								

T1	T2	Langtext	T3				
432		Digital-Zeitschaltuhr, 230 V, 50 Hz, Strombelastbarkeit 16 A, für Verteilungseinbau,	01		02		
			1 Kanal, 1 Wechsler		2 Kanäle, 2 Wechsler		
			EUR/St		EUR/St		
			135,00		183,00		
	01	Gangreserve 1 Jahr, mit Tages- und Wochenprogramm,	308,00		316,00		
	02	Gangreserve 1 Jahr, mit Tages- und Wochenprogramm, mit DCF 77-Funksignal und Antenne,					
433		Dämmerungsschalter, 230 V, 50 Hz, Schaltleistung 600 W/VA bis 2300 W/VA, einstellbar von 5 lx bis 1000 lx, für Verteilungseinbau,	01				
			EUR/St				
			121,00				
	01	mit fest eingestellter Ein- und Ausschaltzeitverzögerung					
435		Stromstoßschalter für Verteilungseinbau, Betätigungsspannung 230 V, 50 Hz, Strombelastbarkeit 16 A, 230/400 V,	01	02	03	04	
			1-polig		2-polig	3-polig	
			1 Schließer	1 Wechsler	2 Schließer	3 Schließer	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			34,00	34,00	37,60	52,30	
			36,90	36,90	41,80	60,60	
	03	mit Handbetätigung und Schaltstellungsanzeige, mit zentraler Ein-/Ausschaltfunktion,	75,10	75,10	77,00	—	
436		Installationsrelais für Verteilungseinbau, Betätigungsspannung 230 V, 50 Hz, Strombelastbarkeit 16 A, 230 V, 100 vH ED,	01				
			EUR/St				
			01	1 Wechsler			43,40
			02	2 Wechsler			58,50

T1	T2	Langtext	T3			
437		Relais für Unterspannungs-Überwachung, 230/400 V, 50 Hz, 100 vH ED, Schaltleistung mind. 1000 VA,	01	02		
			ohne Einstellverzögerung		mit Einstellverzögerung	
			EUR/St		EUR/St	
			166,00	188,00	178,00	200,00
			178,00	200,00	201,00	213,00
01		für 1-phasige Netze, mit 1 Wechsler,				
02		für 1-phasige Netze, mit 2 Wechsler,				
03		für 3-phasige Netze, mit 1 Wechsler,				
04		für 3-phasige Netze, mit 2 Wechsler,				
438		Ausschalter für Verteilungseinbau, 400 V, 50 Hz,	01	02		
			ohne Meldeleuchte		mit Meldeleuchte	
			EUR/St		EUR/St	
			18,00	30,20	32,50	46,80
			33,90	46,60	49,40	51,50
01		1-polig, Aus, 16 A,				
02		1-polig, Aus, 40 A,				
03		3-polig, Aus, 16 A,				
04		3-polig, Aus, 40 A,				
439		Hauptschalter für Verteilungseinbau, 400 V AC, Schaltvermögen 1,25 x Nennstrom, Kurzschlussfestigkeit mind. 10 KA	01			
			EUR/St			
			41,00	57,90		
01		2-polig, 63 A				
02		3-polig, 63 A				
440		Installationsschutz für Verteilungseinbau, Bemessungs- betriebsspannung 400 V AC, Betätigungsspannung 230 V, 50 Hz, Gebrauchskategorie AC1,	01	02		
			2 Schließer/Öffner		4 Schließer/Öffner	
			EUR/St		EUR/St	
			68,80	73,50	95,00	99,20
			111,00	146,00		
01		Bemessungsbetriebsstrom 20 A,				
02		Bemessungsbetriebsstrom 40 A,				
03		Bemessungsbetriebsstrom 63 A,				

T1	T2	Langtext	T3																																											
441		Leistungsschütz für Verteilungseinbau, 3-polig, für Drehstrommotoren 400 V, Gebrauchskategorie AC 3, Betätigungsspannung 230 V, 50 Hz,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th colspan="2">03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">Hilfskontakte</td> </tr> <tr> <td>1 Schließer</td> <td>1 Schließer, 1 Öffner</td> <td colspan="2">2 Schließer, 2 Öffner</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td colspan="2">EUR/St</td> </tr> <tr> <td>66,70</td> <td>—</td> <td colspan="2">—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>77,20</td> <td colspan="2">—</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td colspan="2">102,00</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td colspan="2">146,00</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td colspan="2">192,00</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>—</td> <td colspan="2">240,00</td> </tr> </tbody> </table>				01	02	03		Hilfskontakte				1 Schließer	1 Schließer, 1 Öffner	2 Schließer, 2 Öffner		EUR/St	EUR/St	EUR/St		66,70	—	—		—	77,20	—		—	—	102,00		—	—	146,00		—	—	192,00		—	—	240,00	
	01	02	03																																											
	Hilfskontakte																																													
	1 Schließer	1 Schließer, 1 Öffner	2 Schließer, 2 Öffner																																											
	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																											
	66,70	—	—																																											
	—	77,20	—																																											
—	—	102,00																																												
—	—	146,00																																												
—	—	192,00																																												
—	—	240,00																																												
01	Bemessungsbetriebsleistung 5,5 kW,																																													
02	Bemessungsbetriebsleistung 11 kW,																																													
03	Bemessungsbetriebsleistung 18,5 kW,																																													
04	Bemessungsbetriebsleistung 22 kW,																																													
05	Bemessungsbetriebsleistung 30 kW,																																													
06	Bemessungsbetriebsleistung 45 kW,																																													
442		Motorschutzschalter für Verteilungseinbau, 3-polig, Bemessungsbetriebsspannung 400 V AC, 50 Hz, Gebrauchskategorie AC 3, Kurzschlussfestigkeit mind. 50 KA,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th colspan="2">03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">Einstellbereich</td> </tr> <tr> <td>0,1 A bis 0,63 A</td> <td>über 0,63 bis 6,3 A</td> <td colspan="2">über 6,3 bis 25 A</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td colspan="2">EUR/St</td> </tr> <tr> <td>58,50</td> <td>67,30</td> <td colspan="2">86,60</td> </tr> <tr> <td>78,50</td> <td>87,30</td> <td colspan="2">129,00</td> </tr> </tbody> </table>				01	02	03		Einstellbereich				0,1 A bis 0,63 A	über 0,63 bis 6,3 A	über 6,3 bis 25 A		EUR/St	EUR/St	EUR/St		58,50	67,30	86,60		78,50	87,30	129,00																	
	01	02	03																																											
	Einstellbereich																																													
0,1 A bis 0,63 A	über 0,63 bis 6,3 A	über 6,3 bis 25 A																																												
EUR/St	EUR/St	EUR/St																																												
58,50	67,30	86,60																																												
78,50	87,30	129,00																																												
01	thermische und magnetische Überstromauslösung,																																													
02	thermische und magnetische Überstromauslösung, einschl. Isolierstoffgehäuse, Schutzart IP 54,																																													
443		Fehlerstrom-Schutzschalter (RCD) für Verteilungseinbau, DIN EN 61008-1, 230 V, 50 Hz, für Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme (Typ A),	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">Nennstrom</td> </tr> <tr> <td>16 A</td> <td>25 A</td> <td>40 A</td> <td>63 A</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>71,50</td> <td>48,90</td> <td>80,10</td> <td>152,00</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>60,40</td> <td>73,70</td> <td>84,50</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>62,90</td> <td>88,10</td> <td>164,00</td> </tr> <tr> <td>—</td> <td>56,70</td> <td>74,50</td> <td>93,40</td> </tr> </tbody> </table>				01	02	03	04	Nennstrom				16 A	25 A	40 A	63 A	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	71,50	48,90	80,10	152,00	—	60,40	73,70	84,50	—	62,90	88,10	164,00	—	56,70	74,50	93,40								
	01	02	03	04																																										
	Nennstrom																																													
	16 A	25 A	40 A	63 A																																										
	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																										
71,50	48,90	80,10	152,00																																											
—	60,40	73,70	84,50																																											
—	62,90	88,10	164,00																																											
—	56,70	74,50	93,40																																											
01	Nennfehlerstrom 30 mA, 2-polig,																																													
02	Nennfehlerstrom 300 mA, 2-polig,																																													
03	Nennfehlerstrom 30 mA, 4-polig,																																													
04	Nennfehlerstrom 300 mA, 4-polig,																																													

T1	T2	Langtext	T3							
444		Fehlerstrom-Schutzschalter (RCD) für Verteilungseinbau, DIN EN 62423, 230/400V, 50 Hz, für Wechselfehlerströme, pulsierende und glatte Gleichfehlerströme (Typ B),	01	02	03	04				
			Nennstrom							
			16 A	25 A	40 A	63 A				
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St				
	01	Nennfehlerstrom 30 mA, 4-polig,	576,00	576,00	597,00	813,00				
	02	Nennfehlerstrom 300 mA, 4-polig,	523,00	523,00	541,00	737,00				
445		Fehlerstrom-Schutzschalter mit Überstromauslöser (RCBO/A) für Verteilungseinbau, DIN EN 61009-1, 230 V, 50 Hz, für Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme (Typ A),	01	02	03	04	05			
			Nennstrom							
						10 A	13 A	16 A	25 A	32 A
						EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
				01	FI-/LS-Schalter (RCBO/A) 2-polig, 30mA, Typ B,	57,00	60,00	62,10	66,50	73,00
	02	FI-/LS-Schalter (RCBO/A) 4-polig, 30mA, Typ B,	178,00	187,00	202,00	219,00	240,00			
	03	FI-/LS-Schalter (RCBO/A) 2-polig, 30mA, Typ C,	50,70	53,50	56,30	63,50	69,30			
	04	FI-/LS-Schalter (RCBO/A) 4-polig, 30mA, Typ C,	214,00	228,00	246,00	257,00	275,00			
446		Lasttrennschalter als Hauptschalter, 3-polig, Bemessungsbetriebsspannung 1000 V, 50 Hz, mit N- und PE-Klemme, Gebrauchskategorie AC 22,	01	02	03	04				
			Nennstrom							
						25 A	32 A	63 A	100 A	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St				
	01	Fronteinbau, in AUS-Stellung abschließbar,	64,40	78,50	91,60	131,00				
	02	einschl. Isolierstoffgehäuse Schutzart mind. IP 55, in AUS-Stellung abschließbar,	73,70	89,50	104,00	178,00				
447		NOT-AUS-Taster/Schalter, 230 V, 10 A, Gebrauchskategorie AC 15,	01		02					
			in Isolierstoffgehäuse, Schutzart IP 55				für Frontplatteneinbau			
			EUR/St				EUR/St			
				01	mit Pilzdruckknopf, einrastend, entrastend durch Drehung, beschriftet,	38,30	34,70			
				02	mit Pilzdruckknopf, einrastend, entrastend durch Schlüssel, beschriftet,	71,60	48,60			
	03	mit Pilzdruckknopf, einrastend, entrastend durch Zug, beschriftet,	41,70	29,50						

T1	T2	Langtext	T3		
448	01	Schutzkontaktsteckdose für Verteilungseinbau, 230 V AC, fingersicher, 1-polig+N+PE	01		
			EUR/St		
			33,60		
449	01	Signalleuchte für Verteilungseinbau, 230 V, 50 Hz, mit Kalotte und Lampe,	01		
			02		
			03		
			Farbe		
			rot	grün	weiß
	EUR/St	EUR/St	EUR/St		
		22,70	22,70	22,70	
450	01	Reihenklemme für Verteilungseinbau, DIN EN 60947-7-1, 400 V AC, für Leiterquerschnitt bis 6 mm ² , mit Schraub- anschlüssen, mit dauerhafter Anschlussbezeichnung, 3-stöckig, L+N+PE, farbig	01		
			02		
			03		
			04		
			01		
		EUR/St			
			7,60		
			3,40		
			4,35		
			4,95		

T1	T2	Langtext	T3	
		6.3 - Überspannungsschutzgeräte für Anlagen der Energietechnik		
460		Blitzstrom-Ableiter Typ 1, DIN EN 61643-11,	01	02
				mit potentialfreiem Kontakt
			EUR/St	EUR/St
	01	4-polig, Schutz vor Überspannungen auf Funkenstreckenbasis, Blitz-Stoßstrom 50/100 kA (10/350 µs), höchste Dauerspannung 255 V, Schutzpegel kleiner gleich 1,5 kV, mit Prüftaste und optischer Defektanzeige, für Leiterquerschnitte 10 mm ² bis 50 mm ² , Schutzart IP 20	475,00	620,00
	02	3-polig, Schutz vor Überspannungen auf Funkenstreckenbasis, Blitz-Stoßstrom 50/100 kA (10/350 µs), höchste Dauerspannung 255 V, Schutzpegel kleiner gleich 2,5 kV, mit Prüftaste und optischer Defektanzeige, für Leiterquerschnitte 10 mm ² bis 50 mm ² , Schutzart IP 20	360,00	490,00
03	1-polig, Schutz vor Überspannungen auf Funkenstreckenbasis, Blitz-Stoßstrom 50 kA (10/350 µs), höchste Dauerspannung 255 V, Schutzpegel kleiner gleich 2,5 kV, mit Prüftaste und optischer Defektanzeige, für Leiterquerschnitte 10 mm ² bis 50 mm ² , Schutzart IP 20	181,00	230,00	
	04	1-polig, Schutz vor Überspannungen auf Funkenstreckenbasis, Blitz-Stoßstrom 50 kA (10/350 µs), höchste Dauerspannung 255 V, Schutzpegel kleiner gleich 2,5 kV, mit Prüftaste und optischer Defektanzeige, als NH00-Einsatz	161,00	190,00
461		Überspannungs-Ableiter Typ 2, DIN EN 61643-11,	01	02
				mit potentialfreiem Kontakt
			EUR/St	EUR/St
	01	4-polig, für Hutschienenbefestigung, Nennableitstoßstrom 12,5 kA (8/20 µs), höchste Dauerspannung 275 V, Schutzpegel kleiner gleich 1,5 kV, mit optischer Defektanzeige, integrierter Abtrennvorrichtung, für Leiterquerschnitte 6 mm ² bis 25 mm ²	296,00	350,00
	02	3-polig, für Hutschienenbefestigung, Nennableitstoßstrom 12,5 kA (8/20 µs), höchste Dauerspannung 275 V, Schutzpegel kleiner gleich 1,5 kV, mit optischer Defektanzeige, integrierter Abtrennvorrichtung, für Leiterquerschnitte 6 mm ² bis 25 mm ²	216,00	270,00
	03	1-polig, für Hutschienenbefestigung, Nennableitstoßstrom 12,5 kA (8/20 µs), höchste Dauerspannung 275 V, Schutzpegel kleiner gleich 1,5 kV, mit optischer Defektanzeige, integrierter Abtrennvorrichtung, für Leiterquerschnitte 6 mm ² bis 25 mm ²	79,60	195,00

T1	T2	Langtext	T3	
462		Überspannungs-Ableiter Typ 3, DIN EN 61643-11,	01	02
				mit potentialfreiem Kontakt
			EUR/St	EUR/St
	01	2-polig, zum rückseitigen Aufrasten auf Schutzkontakt-Steckdosen 230 V, Nennableitstoßstrom 3 kA (8/20 µs), höchste Dauerspannung 255 V, Schutzpegel kleiner gleich 1,25 kV, mit akustischer Defektanzeige	87,80	132,00
	02	2-polig, für Hutschienenbefestigung, Nennableitstoßstrom 3 kA (8/20 µs), höchste Dauerspannung 255 V, Schutzpegel kleiner gleich 1,25 kV, mit optischer Funktions-/Defektanzeige	79,60	123,00
	03	4-polig, für Hutschienenbefestigung, Nennableitstoßstrom 3 kA (8/20 µs), höchste Dauerspannung 255 V, Schutzpegel kleiner gleich 1,25 kV, mit optischer Funktions-/Defektanzeige	112,00	178,00
	04	2-polig, für Hutschienenbefestigung in Modulbauweise, mit gestecktem Schutzmodul, Nennableitstoßstrom 3 kA (8/20 µs), höchste Dauerspannung 255 V, Schutzpegel kleiner gleich 1,25 kV, mit optischer Funktions-/Defektanzeige	95,90	154,00
	05	4-polig, für Hutschienenbefestigung in Modulbauweise, mit gestecktem Schutzmodul, Nennableitstoßstrom 3 kA (8/20 µs), höchste Dauerspannung 255 V, Schutzpegel kleiner gleich 1,25 kV, mit optischer Funktions-/Defektanzeige	126,00	189,00
06	Schutzmodul, gesteckt, Nennableitstoßstrom 3 kA (8/20 µs), höchste Dauerspannung 255 V, Schutzpegel kleiner gleich 1,25 kV, mit optischer Funktions-/Defektanzeige, ersetzen	72,50	117,00	

T1	T2	Langtext	T3							
		7 - Leuchten für den Innen- und Außenbereich								
		7.1 - Wand-/Decken-/Hinweisleuchten								
501		Oval-Isoleuchte, mit LED-Leuchtmittel, Unterteil Isolierstoff , Abdeckung Kunststoff/Glas mit Schutzkorb, Schutzart IP 44 , Lichtausbeute mind. 90 lm/W, Farbwiedergabeindex Ra über 80, Lebensdauer L80/B50 mind. 50000 h, Lichtfarbe neutralweiß/warmweiß,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>opal</td> </tr> <tr> <td>bis 1000 lm</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>70,40</td> </tr> <tr> <td>87,80</td> </tr> <tr> <td>17,00</td> </tr> </tbody> </table>	01	opal	bis 1000 lm	EUR/St	70,40	87,80	17,00
01										
opal										
bis 1000 lm										
EUR/St										
70,40										
87,80										
17,00										
	01	Schutzklasse I, LED,								
	02	Schutzklasse II, LED,								
	03	bauseits beige stellt,								

T1	T2	Langtext	T3		
503		Wand-/Deckenleuchte, mit LED-Leuchtmittel, Unterteil Metall , Farbe weiß, als Einzelleuchte mit VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse I, Schutzart IP 40 , Lichtausbeute mind. 90 lm/W, Farbwiedergabeindex Ra über 80, Lebensdauer L80/B50 mind. 50000 h, Lichtfarbe neutralweiß/warmweiß,	01	02	03
			bis 2000 lm	über 2000 bis 5000 lm	über 5000 bis 8000 lm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	rund, Durchmesser bis 200 mm, Abdeckung Kunststoff,	124,00	136,00	158,00
	02	rund, Durchmesser über 200 bis 400 mm, Abdeckung Kunststoff,	147,00	170,00	192,00
	03	rund, Durchmesser bis 200 mm, Abdeckung Glas,	136,00	147,00	170,00
	04	rund, Durchmesser über 200 bis 400 mm, Abdeckung Glas,	158,00	215,00	249,00
	05	quadratisch, Abmessungen bis 300 mm, Abdeckung Kunststoff,	158,00	181,00	203,00
	06	quadratisch, Abmessungen über 300 bis 650 mm, Abdeckung Kunststoff,	192,00	215,00	249,00
	07	quadratisch, Abmessungen bis 300 mm, Abdeckung Glas,	170,00	226,00	260,00
08	quadratisch, Abmessungen über 300 bis 650 mm, Abdeckung Glas,	203,00	237,00	283,00	
09	bauseits beige stellt,	17,00	17,00	17,00	
504		Wandleuchte, mit LED-Leuchtmittel, Unterteil Isolierstoff , LED-Streuscheibenabdeckung Kunststoff , als Einzelleuchte mit VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse II, Schutzart IP 40 , LED-Anbauleuchte zur Wandmontage. Opale Abdeckwanne, sphärisch geformt. Lichtausbeute mind. 90 lm/W, Farbwiedergabeindex Ra über 80, Lebensdauer L80/B50 mind. 50000 h, Lichtfarbe neutralweiß/warmweiß,	01	02	
			opal		
			bis 2000 lm	über 2000 bis 3000 lm	
			EUR/St	EUR/St	
	01	Abmessungen ca. 315 x 55 mm, ohne Schalter,	84,80	90,40	
	02	Abmessungen ca. 315 x 55 mm, mit Schalter,	102,00	107,00	
03	Abmessungen ca. 355 x 55 mm, ohne Schalter, mit Schutzkontaktsteckdose,	113,00	119,00		
04	Abmessungen ca. 355 x 55 mm, mit Schalter und Schutzkontaktsteckdose,	124,00	136,00		
05	bauseits beige stellt,	17,00	17,00		

T1	T2	Langtext	T3		
505		Wandleuchte als Spiegel-/Badezimmerleuchte, mit LED-Leuchtmittel, Unterteil Kunststoff , LED-Streuscheibenabdeckung Kunststoff , opal, Schutzklasse I, Schutzart IP 44 , Lichtausbeute mind. 90 lm/W, Farbwiedergabeindex Ra über 80, Lebensdauer L80/B50 mind. 50000 h, Lichtfarbe neutralweiß/warmweiß,	01		
			bis 2000 lm		
			EUR/St		
	01		Leuchte,	102,00	
	02		Leuchte, mit Wippschalter,	124,00	
	03		Leuchte, mit Schutzkontaktsteckdose,	136,00	
		04	Leuchte, mit Wippschalter und Schutzkontaktsteckdose,	158,00	
		05	bauseits beige stellt,	17,00	
506		Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte mit LED-Leuchtmittel für Wand-/Deckenaufbau, DIN EN 1838, DIN EN 60598-2-22, Rettungszeichen DIN 4844-1, ASR A 1.3, mit eingebauter Einzelbatterie in Dauer-/Bereitschaftsschaltung, umschaltbar, Nennbetriebsdauer 3 h, Betriebsspannung 230 V, Gehäuse Kunststoff , LED-Streuscheibenabdeckung Kunststoff , einschl. Leuchtmittel, als Einzelleuchte mit VDE/ENEC-Zeichen, mit interner automatischer Prüfeinrichtung, selbsttätig auslösend, Schutzklasse II, Schutzart IP 41 , Lichtausbeute mind. 90 lm/W, Farbwiedergabeindex Ra über 80, Lebensdauer L80/B50 mind. 50000 h, Lichtfarbe neutralweiß,	01	02	
			einseitiger Lichtaustritt	zweiseitiger Lichtaustritt	
			EUR/St	EUR/St	
	01		ohne Beschriftung,	215,00	226,00
	02		mit Beschriftung, Erkennungsweite 10 m bis 15 m,	237,00	260,00
	03		mit Beschriftung, Erkennungsweite 20 m bis 25 m,	260,00	283,00
		04	bauseits beige stellt,	28,30	28,30

T1	T2	Langtext	T3			
507		Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte mit LED-Leuchtmittel für Wand-/Deckenaufbau, DIN EN 1838, DIN EN 60598-2-22, Rettungszeichen DIN 4844-1, ASR A 1.3, mit eingebauter Einzelbatterie in Dauer-/Bereitschaftsschaltung, umschaltbar, Nennbetriebsdauer 3 h, Betriebsspannung 230 V, Gehäuse Aluminiumprofil , LED-Streuscheibenabdeckung Kunststoff , einschl. Leuchtmittel, als Einzelleuchte mit VDE/ENEC-Zeichen, mit interner automatischer Prüfeinrichtung, selbsttätig auslösend, Schutzklasse I, Schutzart IP 41 , Lichtausbeute mind. 90 lm/W, Farbwiedergabeindex Ra über 80, Lebensdauer L80/B50 mind. 50000 h, Lichtfarbe neutralweiß,	01		02	
			einseitiger Lichtaustritt	zweiseitiger Lichtaustritt		
			EUR/St	EUR/St		
	01		ohne Beschriftung,	226,00	237,00	
	02		mit Beschriftung, Erkennungsweite 10 m bis 15 m,	249,00	260,00	
	03	mit Beschriftung, Erkennungsweite 20 m bis 25 m,	271,00	294,00		
	04	bauseits beige stellt,	28,30	28,30		
508		Einbauleuchte (Downlight), mit LED-Leuchtmittel, Reflektor verspiegelt, als Einzelleuchte mit VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse I, Schutzart IP 2X , Lichtausbeute mind. 90 lm/W, Farbwiedergabeindex Ra über 80, Lebensdauer L80/B50 mind. 50000 h, Lichtfarbe neutralweiß/warmweiß,	01			
			02			
			03			
			bis 2000 lm	über 2000 bis 5000 lm	über 5000 bis 8000 lm	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	
	01	Durchmesser bis 160 mm,	158,00	181,00	203,00	
	02	Durchmesser über 160 bis 300 mm,	192,00	203,00	226,00	
	03	bauseits beige stellt,	17,00	17,00	17,00	
509		Anbauleuchte (Downlight), mit LED-Leuchtmittel, Reflektor verspiegelt, als Einzelleuchte mit VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse I, Schutzart IP 2X , Lichtausbeute mind. 90 lm/W, Farbwiedergabeindex Ra über 80, Lebensdauer L80/B50 mind. 50000 h, Lichtfarbe neutralweiß/warmweiß,	01			
			02			
			03			
			bis 2000 lm	über 2000 bis 5000 lm	über 5000 bis 8000 lm	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	
	01	Durchmesser bis 160 mm,	203,00	209,00	220,00	
	02	Durchmesser über 160 bis 300 mm,	215,00	232,00	249,00	
	03	bauseits beige stellt,	17,00	17,00	17,00	

T1	T2	Langtext	T3
510	01	Wand-/Decken- und Hinweisleuchte ausbauen, im Gebäude lagern und wiedereinbauen, als An-/Einbauleuchte,	01
			ein- bis dreilampig
			EUR/St
			33,90
7.2 - Abdeckungen für Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten			
520	01	Abdeckhaube aus Kunststoff für LED-Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte ersetzen, ohne Beschriftung	01
			EUR/St
			54,20
			78,00
			108,00
521	01	Abdeckscheibe aus Kunststoff für LED-Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte, ersetzen, ohne Beschriftung	01
			EUR/St
			38,40
			38,40
			46,30
522	01	Abdeckhaube aus Kunststoff für Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte ersetzen, ohne Beschriftung	01
			EUR/St
			54,20
			78,00
			108,00
522	01	Abdeckhaube aus Kunststoff für Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte ersetzen, mit Beschriftung, Erkennungsweite 10 bis 15 m	01
			EUR/St
			54,20
			78,00
			108,00
522	01	Abdeckhaube aus Kunststoff für Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte ersetzen, mit Beschriftung, Erkennungsweite 20 bis 25 m	01
			EUR/St
			54,20
			78,00
			108,00
522	01	Abdeckhaube aus Kunststoff für Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte ersetzen, mit Beschriftung, Erkennungsweite 30 bis 35 m	01
			EUR/St
			54,20
			78,00
			108,00

T1	T2	Langtext	T3	
523		Abdeckscheibe aus Kunststoff für Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte, ersetzen,	01	
			EUR/St	
	01	ohne Beschriftung,	38,40	
	02	mit Beschriftung, Erkennungsweite 10 bis 15 m	38,40	
	03	mit Beschriftung, Erkennungsweite 20 bis 25 m	46,30	
		04	mit Beschriftung, Erkennungsweite 30 bis 35 m	53,10
7.3 - Hausnummernleuchten				
530		Hausnummernleuchte, mit LED-Leuchtmittel, als Wandleuchte, Abmessungen ca. 230 mm x 230 mm x 70 mm, LED-Streuscheibenabdeckung aus Kunststoff, opal seidenmatt, Schutzklasse I, Schutzart IP 44 , Lichtausbeute mind. 90 lm/W, Farbwiedergabeindex Ra über 80, Lebensdauer L80/B50 mind. 50000 h, Lichtfarbe neutralweiß/warmweiß,	01	
			bis 2000 lm	
			EUR/St	
	01		mit LED-Leuchtmittel,	71,40
	02		mit LED-Leuchtmittel, mit Dämmerungsschalter,	90,30
531		Klebeziffer/-buchstabe, schwarz, für LED-Hausnummernleuchten,	01	
			EUR/St	
	01		Höhe 60 mm	7,80
	02		Höhe 100/120 mm	8,80
	03		Höhe 200 mm	11,80

T1	T2	Langtext	T3		
540		7.4 - Langfeldleuchten			
		Anbauleuchte, mit LED-Leuchtmittel, als Einzelleuchte, VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse I, Schutzart bis IP 2x , Lichtausbeute mind. 90 lm/W, Farbwiedergabeindex Ra über 80, Lebensdauer L80/B50 mind. 50000 h, Lichtfarbe neutralweiß/warmweiß,			
			01	02	03
			bis 2000 lm	über 2000 bis 5000 lm	über 5000 bis 8000 lm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	mit opaler Wanne, Abmessungen bis 1600 x 200 mm,	147,00	166,00	201,00
	02	mit prismatischer Wanne, Abmessungen bis 1600 x 200 mm,	155,00	186,00	209,00
	03	mit Streuscheibenabdeckung, Abmessungen bis 1600 x 200 mm,	155,00	186,00	209,00
	04	mit opaler Wanne, Abmessungen bis 625 x 625 mm,	122,00	146,00	237,00
	05	mit prismatischer Wanne, Abmessungen bis 625 x 625 mm,	133,00	162,00	254,00
06	mit Streuscheibenabdeckung, Abmessungen bis 625 x 625 mm,	133,00	162,00	254,00	
07	bauseits beige stellt,	28,30	28,30	28,30	

T1	T2	Langtext	T3		
547	01	Leuchte mit LED-Leuchtmittel ausbauen, lagern und wieder einbauen,	01		
			EUR/St		
			33,90		
548	02	als Lichtbandleuchte an Tragschienenensystem	16,40		
			01		
			02		
548	01	Tragschienenensystem für Lichtband-Leuchte ausbauen, lagern und wiedereinbauen,	03		
			einlängig		
			EUR/St		
549	01	ohne Angabe,	9,60		
			zweilängig		
			EUR/St		
549	01	Abhängekette, verzinkt,	11,30		
			über 1000 bis 2000 mm		
			EUR/St		
549	01	für Leuchte,	17,30		
			über 500 bis 1000 mm		
			EUR/St		
550	01	Seilaufhängung mit variabler Höheneinstellung, für Leuchte,	20,20		
			über 1000 bis 2000 mm		
			EUR/St		
550	01	Stahlseil, Durchmesser mind. 1 mm,	23,20		
			bis 500 mm		
			EUR/St		
551	01	Leuchtmittel für Leuchtstofflampen ausbauen, lagern und wiedereinbauen,	35,80		
			über 500 bis 1000 mm		
			EUR/St		
551	02	als Lichtbandleuchte an Tragschienenensystem,	37,00		
			ein- bis vierlampig		
			EUR/St		
551	02	als Lichtbandleuchte an Tragschienenensystem,	33,90		
			16,40		
			EUR/St		

T1	T2	Langtext	T3		
		7.5 - Außenleuchten			
560		Außenleuchte, als Aufsatz-/Ansatzleuchte, mit LED-Leuchtmittel, Streuscheibenabdeckung aus Kunststoff klar, glatt, Schutzklasse I, mit VDE/ENEC-Zeichen Lichtausbeute mind. 90 lm/W, Farbwiedergabeindex Ra über 80, Lebensdauer L80/B50 mind. 50000 h, Lichtfarbe neutralweiß,	01	02	03
	01	Schutzart mind. IP 54,	bis 5000 lm	über 5000 bis 8000 lm	über 8000 bis 12000 lm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
			311,00	333,00	819,00
561		schlagfeste Kunststoffwanne für LED-Auf-/Ansatzleuchte ersetzen,	01		
	01	ohne Angabe	EUR/St		
			52,30		
562		Flansch mit Tragstutzen für LED-Ansatzleuchte,	01	02	03
			Länge		
			100 mm	250 mm	400 mm
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
	01	für Wandbefestigung, Durchmesser 42 mm,	47,30	50,30	52,00
	02	für Wandbefestigung, Durchmesser 60 mm,	—	—	66,40
	03	für Eckbefestigung, Durchmesser 42 mm,	54,40	57,20	59,00
	04	für Eckbefestigung, Durchmesser 60 mm,	—	—	72,20
		7.6 - Lampen und Zubehör für Leuchten			
650		LED-Retrofit Halogenlampe ersetzen, mit VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse I, Farbwiedergabeindex Ra über 80, Lichtfarbe neutralweiß/warmweiß,	01	02	
			bis 2000 lm	über 2000 bis 3000 lm	
			EUR/St	EUR/St	
	01	Sockel GU4,	11,90	13,80	
	02	Sockel GU5.3,	11,30	13,80	
	03	Sockel GU10,	15,50	10,70	

T1	T2	Langtext	T3										
651	01	LED-Retrofit Glühbirnen ersetzen, mit VDE/ENEC-Zeichen, Schutzklasse I, Farbwiedergabeindex Ra über 80, neutralweiß/warmweiß,	01		02								
			bis 2000 lm		über 2000 bis 3000 lm								
			EUR/St		EUR/St								
			15,30		19,40								
			15,30		19,40								
652	01	Halogenlampe, Nennspannung 230 V, Sockel E 27,	01		02								
			bis 60 W		bis 120 W								
			EUR/St		EUR/St								
			3,15		4,05								
			3,85		4,75								
653	01	Halogenlampe, Nennspannung 230 V, Sockel E 14,	01										
			bis 50 W										
			EUR/St										
			3,95										
			4,95										
654	01	Leuchtstofflampe T5 , Durchmesser 16 mm, Stabform,	01	02	03	04	05	06					
			24 W						28 W	35 W	49 W	54 W	80 W
			EUR/St						EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			8,85						8,15	9,20	9,20	8,85	7,90
			8,85						8,15	9,20	9,20	8,85	7,90
			11,80						12,10	13,20	13,20	12,90	11,90
			11,80						12,10	13,20	13,20	12,90	11,90
655	01	Leuchtstofflampe T8 , Durchmesser 26 mm, Stabform,	01			02		03					
			18 W			36 W		58 W					
			EUR/St			EUR/St		EUR/St					
			2,70			2,70		3,20					
			2,70			2,70		3,20					
			6,65			6,65		7,20					
			6,65			6,65		7,20					

T1	T2	Langtext	T3		
656	01	Leuchtstofflampe T5 , Stabform, 8 W, neutralweiß, ersetzen	01		
			EUR/St		
			9,60		
657	01	Kompaktleuchtstofflampe, Sockel E 27, mit eingebautem Starter und Vorschaltgerät, Sockel E 27, mit eingebautem Starter und Vorschaltgerät, ersetzen, TC-Leuchtmittel, TC-Leuchtmittel ersetzen,	01 02 03		
			bis 10 W	über 10 bis 18 W	über 18 bis 26 W
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
			26,00	26,00	26,00
			26,90	26,90	26,90
658	01	Natriumdampf-Hochdrucklampe, 230 V, Ellipsoidform, Betrieb mit Zündgerät, Sockel E 27, Sockel E 40, Sockel E 27/40, ersetzen,	01 02 03		
			50 W	70 W	110 W
			EUR/St	EUR/St	EUR/St
			46,80	52,50	—
			—	—	67,00
659	01	Starter für Leuchtstofflampe ersetzen, Standard, Sicherheits-Starter,	01		
			bis 65 W		
			EUR/St		
			3,05		
			5,50		
660	01	Kompensations-Kondensator mit Entladungswiderstand, für Leuchtstofflampe, ersetzen, ohne Angabe,	01 02		
			Mikrofarad		
			2 bis 14	über 14 bis 37	
			EUR/St	EUR/St	
			11,90	28,60	

T1	T2	Langtext	T3					
661		Vorschaltgerät für Leuchtstofflampen ersetzen,	01		02	03	04	
			für T 5-Lampen		für T 8-Lampen			
			einlampig	zweilampig	einlampig	zweilampig		
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St		
01		VVG,	—	—	42,40	—		
02		EVG, Normalstartausführung,	55,90	81,40	66,10	68,90		
03		EVG, Warmstartausführung, mit erhöhter Schaltfestigkeit, für Anwendungen mit Präsenzmeldern,	101,00	110,00	93,80	98,30		
662		Elektronisches Vorschaltgerät, regelbar, zur Lichtsteuerung von Leuchtstofflampen, ersetzen,	01		02			
			mit DALI-Schnittstelle		mit 1-10 Volt-Schnittstelle			
			EUR/St		EUR/St			
			01		für T 5-Lampen bis 1 x 80 W,	108,00	145,00	
			02		für T 5-Lampen bis 2 x 80 W,	114,00	149,00	
03		für T 8-Lampen bis 1 x 58 W,	114,00	144,00				
04		für T 8-Lampen bis 2 x 58 W,	116,00	148,00				
663		Vorschaltgerät für Kompakt-Leuchtstofflampen ersetzen,	01					
			EUR/St					
			01		VVG	35,00		
			02		EVG, Normalstartausführung	47,50		
03		EVG, Warmstartausführung, mit erhöhter Schaltfestigkeit, für Anwendungen mit Bewegungsmeldern	80,20					
664		Elektronisches Zündgerät für Halogen-Metalllampen-/ Natriumdampf-Hochdrucklampe ersetzen,	01					
			bis 400 W					
			EUR/St					
			01		Nennspannung 230 V,	72,90		

T1	T2	Langtext	T3	
		<p>8 - Kommunikations-/Empfangstechnik</p> <p>Hinweis: Die Erdarbeiten und Kabelschutzrohre sind im Leistungsbereich 600 enthalten. Die Schlitze, Bohrungen und Durchbrüche sind in den Leistungsbereichen 630 und 631 enthalten.</p> <p>8.1 - Kommunikationskabel</p> <p>8.1.1 - Außenkabel</p>		
700		A-2Y(L)2Y DIN VDE 0816-1, in vorhandenem Kabelgraben,	01	02
			0,6 ST III BD	0,8 ST III BD
			EUR/m	EUR/m
01	Leiterzahl 4 x 2,		3,20	4,50
02	Leiterzahl 10 x 2,		4,25	4,70
03	Leiterzahl 20 x 2,		5,45	6,10
04	Leiterzahl 30 x 2,		7,65	10,10
05	Leiterzahl 50 x 2,		10,40	13,80
701		A-2Y(L)2Y DIN VDE 0816-1, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne,	01	02
			0,6 ST III BD	0,8 ST III BD
			EUR/m	EUR/m
01	Leiterzahl 4 x 2,		3,20	4,35
02	Leiterzahl 10 x 2,		4,35	4,85
03	Leiterzahl 20 x 2,		6,05	6,75
04	Leiterzahl 30 x 2,		8,75	11,20
05	Leiterzahl 50 x 2,		11,80	14,00
702		A-2Y(L)2Y DIN VDE 0816-1, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,	01	02
			0,6 ST III BD	0,8 ST III BD
			EUR/m	EUR/m
01	Leiterzahl 4 x 2,		4,35	5,65
02	Leiterzahl 10 x 2,		6,35	6,85
03	Leiterzahl 20 x 2,		8,05	8,70
04	Leiterzahl 30 x 2,		11,00	13,30
05	Leiterzahl 50 x 2,		15,40	18,20

T1	T2	Langtext	T3	
703		Außenkabel A-2Y(L)2Y auflegen,	01	02
			0,6 ST III BD	0,8 ST III BD
			EUR/St	EUR/St
			15,90	17,10
			20,70	20,70
			28,80	28,80
04	40,30	40,30		
05	55,20	55,20		
704		A-2YF(L)2Y DIN VDE 0816-1, in vorhandenem Kabelgraben,	01	02
			0,6 ST III BD	0,8 ST III BD
			EUR/m	EUR/m
			3,20	4,35
			4,35	4,85
			5,70	6,35
04	8,00	10,50		
05	10,90	14,10		
705		A-2YF(L)2Y DIN VDE 0816-1, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne,	01	02
			0,6 ST III BD	0,8 ST III BD
			EUR/m	EUR/m
			3,20	4,50
			4,50	4,95
			6,25	6,95
04	9,10	11,50		
05	12,40	14,60		

T1	T2	Langtext	T3	
706		A-2YF(L)2Y DIN VDE 0816-1, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,	01	02
			0,6 ST III BD	0,8 ST III BD
			EUR/m	EUR/m
			4,35	5,65
			6,45	6,95
			8,30	8,90
04	05	11,40	13,70	
		16,00	18,70	
707		Außenkabel A-2YF(L)2Y auflegen,	01	02
			0,6 ST III BD	0,8 ST III BD
			EUR/St	EUR/St
			15,90	17,10
			22,80	22,80
			31,60	31,60
04	05	44,30	44,30	
		60,70	60,70	
710		8.1.2 - Innenkabel J-Y(St)Y DIN VDE 0815, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne,	01	02
			0,6 Lg	0,8 Lg
			EUR/m	EUR/m
			2,15	2,30
			2,30	2,55
			2,60	2,75
			3,10	3,40
			4,55	5,00
			6,35	7,50
			9,55	11,00
			07	

T1	T2	Langtext	T3		
711		J-Y(St)Y DIN VDE 0815, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne, Verlegung in abgehängter Decke,	01	Leiterzahl 2 x 2,	
			02	Leiterzahl 4 x 2,	
			03	Leiterzahl 6 x 2,	
			04	Leiterzahl 10 x 2,	
			05	Leiterzahl 20 x 2,	
			06	Leiterzahl 30 x 2,	
			07	Leiterzahl 50 x 2,	
			01	02	
			0,6 Lg	0,8 Lg	
			EUR/m	EUR/m	
			2,70	2,90	
			2,90	3,10	
			3,15	3,35	
			3,70	3,95	
			5,10	5,60	
			6,90	8,15	
			10,20	11,60	
712		J-Y(St)Y DIN VDE 0815, in Doppelboden/Hohlwand,	01	Leiterzahl 2 x 2,	
			02	Leiterzahl 4 x 2,	
			03	Leiterzahl 6 x 2,	
			04	Leiterzahl 10 x 2,	
			05	Leiterzahl 20 x 2,	
			06	Leiterzahl 30 x 2,	
			07	Leiterzahl 50 x 2,	
			01	02	
			0,6 Lg	0,8 Lg	
			EUR/m	EUR/m	
			2,05	2,25	
			2,25	2,45	
			2,55	2,70	
			3,05	3,35	
			4,50	4,95	
			6,20	7,35	
			9,45	10,90	
713		J-Y(St)Y DIN VDE 0815, mit Nagelschellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,	01	Leiterzahl 2 x 2,	
			02	Leiterzahl 4 x 2,	
			03	Leiterzahl 6 x 2,	
			04	Leiterzahl 10 x 2,	
			01	02	
			0,6 Lg	0,8 Lg	
			EUR/m	EUR/m	
			3,40	3,70	
			3,70	4,05	
			4,15	5,85	
			4,95	6,90	

T1	T2	Langtext	T3	
714		J-Y(St)Y DIN VDE 0815, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,	01	02
			0,6 Lg	0,8 Lg
			EUR/m	EUR/m
			4,10	5,40
			5,45	7,00
03	Leiterzahl 30 x 2,	7,35	9,55	
04	Leiterzahl 50 x 2,	12,40	15,30	
715		J-Y(St)Y DIN VDE 0815, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,	01	02
			0,6 Lg	0,8 Lg
			EUR/m	EUR/m
			5,10	6,45
			6,55	8,10
03	Leiterzahl 30 x 2,	8,50	10,70	
04	Leiterzahl 50 x 2,	13,70	16,60	
716		J-2Y(St)Y, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal, auf Kabelrinne,	01	
			0,6 ST III Bd	
			EUR/m	
			2,65	
			3,05	
			3,80	
			5,60	
05	Leiterzahl 30 x 2,	7,80		
06	Leiterzahl 50 x 2,	11,60		

T1	T2	Langtext	T3	
717		J-2Y(St)Y, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/ Sammelhalter/auf Kabelrinne, Verlegung in abgehängter Decke,	01	
			0,6 ST III Bd	
			EUR/m	
			01 Leiterzahl 4 x 2,	3,20
			02 Leiterzahl 6 x 2,	3,60
			03 Leiterzahl 10 x 2,	4,35
			04 Leiterzahl 20 x 2,	6,15
05 Leiterzahl 30 x 2,	8,40			
06 Leiterzahl 50 x 2,	12,30			
718		J-2Y(St)Y, in Doppelboden/Hohlwand,	01	
			0,6 ST III Bd	
			EUR/m	
			01 Leiterzahl 4 x 2,	2,60
			02 Leiterzahl 6 x 2,	3,00
			03 Leiterzahl 10 x 2,	3,75
			04 Leiterzahl 20 x 2,	5,50
05 Leiterzahl 30 x 2,	7,70			
06 Leiterzahl 50 x 2,	11,50			
719		J-2Y(St)Y, mit Nagelschellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,	01	
			0,6 ST III Bd	
			EUR/m	
			01 Leiterzahl 4 x 2,	4,05
02 Leiterzahl 6 x 2,	4,60			
03 Leiterzahl 10 x 2,	5,65			

T1	T2	Langtext	T3		
720		J-2Y(St)Y, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke	01		
			0,6 ST III Bd		
			EUR/m		
			4,75		
			14,50		
01		Leiterzahl 10 x 2,	4,75		
02		Leiterzahl 20 x 2,	6,50		
03		Leiterzahl 30 x 2,	8,85		
04		Leiterzahl 50 x 2,	14,50		
721		J-2Y(St)Y, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,	01		
			0,6 ST III Bd		
			EUR/m		
			5,80		
			15,80		
01		Leiterzahl 10 x 2,	5,80		
02		Leiterzahl 20 x 2,	7,60		
03		Leiterzahl 30 x 2,	10,00		
04		Leiterzahl 50 x 2,	15,80		
722		J-H(St)H DIN VDE 0815, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal, auf Kabelrinne,	01	02	
			0,6 Bd		0,8 Bd
			EUR/m		EUR/m
			3,20	3,70	
			3,60	4,15	
			4,25	5,45	
			4,75	8,00	
			8,15	11,60	
			12,20	16,60	
			01		Leiterzahl 4 x 2,
02		Leiterzahl 6 x 2,	3,60		
03		Leiterzahl 10 x 2,	4,25		
04		Leiterzahl 20 x 2,	4,75		
05		Leiterzahl 30 x 2,	8,15		
06		Leiterzahl 50 x 2,	12,20		

T1	T2	Langtext	T3	
723		J-H(St)H DIN VDE 0815, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/Sammelhalter/auf Kabelrinne, Verlegung in abgehängter Decke,	01	02
			0,6 Bd	0,8 Bd
			EUR/m	EUR/m
			3,70	4,25
			4,20	4,70
			4,85	6,05
			6,50	8,55
01	Leiterzahl 4 x 2,	3,70	4,25	
02	Leiterzahl 6 x 2,	4,20	4,70	
03	Leiterzahl 10 x 2,	4,85	6,05	
04	Leiterzahl 20 x 2,	6,50	8,55	
05	Leiterzahl 30 x 2,	8,75	12,30	
06	Leiterzahl 50 x 2,	12,90	18,30	
724		J-H(St)H DIN VDE 0815, in Doppelboden/Hohlwand,	01	02
			0,6 Bd	0,8 Bd
			EUR/m	EUR/m
			3,15	3,60
			3,55	4,10
			4,20	5,40
			5,85	7,95
01	Leiterzahl 4 x 2,	3,15	3,60	
02	Leiterzahl 6 x 2,	3,55	4,10	
03	Leiterzahl 10 x 2,	4,20	5,40	
04	Leiterzahl 20 x 2,	5,85	7,95	
05	Leiterzahl 30 x 2,	8,05	11,50	
06	Leiterzahl 50 x 2,	12,10	16,40	
725		J-H(St)H DIN VDE 0815, mit Nagelschellen, in vorhandenem Schlitz/an Wand/Decke,	01	02
			0,6 Bd	0,8 Bd
			EUR/m	EUR/m
			4,60	5,20
01	Leiterzahl 4 x 2,	4,60	5,20	
02	Leiterzahl 6 x 2,	5,20	7,95	
03	Leiterzahl 10 x 2,	6,10	8,95	

T1	T2	Langtext	T3	
726		J-H(St)H DIN VDE 0815, mit Abstandsschellen, an Wand/Decke,		
			01	02
			0,6 Bd	0,8 Bd
			EUR/m	EUR/m
			5,25	7,50
02		Leiterzahl 20 x 2,	6,85	10,00
03		Leiterzahl 30 x 2,	9,20	13,70
04		Leiterzahl 50 x 2,	15,10	20,80
727		J-H(St)H DIN VDE 0815, mit Bügelschellen, verzinkt, einschl. Gegenwannen, an vorhandenen Profil-Schienen,		
			01	02
			0,6 Bd	0,8 Bd
			EUR/m	EUR/m
			6,25	8,50
02		Leiterzahl 20 x 2,	7,95	11,10
03		Leiterzahl 30 x 2,	10,40	14,80
04		Leiterzahl 50 x 2,	16,30	22,10
728		Innenkabel auflegen,		
			01	02
			0,6 Bd	0,8 Bd
			EUR/St	EUR/St
			9,80	9,80
			13,80	13,80
			20,70	20,70
28,80	28,80			
40,30	40,30			
55,20	55,20			
730		8.1.3 - LAN-Kabel Datenkabel S/STP, DIN EN 50288-1, DIN EN 50173-1, in vorhandenem Installationsrohr/-kanal/auf Kabelrinne,		
			01	
			4 x 2 x 0,6	
			EUR/m	
			01	
02		Kat 7,	3,30	

T1	T2	Langtext	T3																																						
731		Patchkabel,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 m</td> <td>2 m</td> <td>3 m</td> <td>5 m</td> <td>10 m</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>6,65</td> <td>7,50</td> <td>8,45</td> <td>10,50</td> <td>15,40</td> </tr> <tr> <td>8,95</td> <td>9,80</td> <td>10,80</td> <td>12,80</td> <td>17,70</td> </tr> </tbody> </table>					01	02	03	04	05	1 m	2 m	3 m	5 m	10 m	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	6,65	7,50	8,45	10,50	15,40	8,95	9,80	10,80	12,80	17,70									
			01	02	03	04	05																																		
			1 m	2 m	3 m	5 m	10 m																																		
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																		
6,65	7,50	8,45	10,50	15,40																																					
8,95	9,80	10,80	12,80	17,70																																					
01	Kat. 6, beidseitig mit RJ 45-Stecker,																																								
02	Kat. 7, beidseitig mit GG 45-/Tera-Stecker,																																								
732		Datenkabel S/STP 4 x 2 x 0,6 auflegen, auf Rangierverteiler/Installationskit/Datenanschlussdose, einschl. Beschriftung,	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">EUR/St</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>Kat. 6,</td> <td colspan="3">9,80</td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>Kat. 7,</td> <td colspan="3">9,80</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					01					EUR/St					01	Kat. 6,	9,80				02	Kat. 7,	9,80															
			01																																						
			EUR/St																																						
			01	Kat. 6,	9,80																																				
02	Kat. 7,	9,80																																							
01	Kat. 6,																																								
02	Kat. 7,																																								
750		8.2 - Verteiler-/Anschlusseinrichtungen Verteiler als Wandschrank für Daten- und Kommunikationstechnik, aus Stahlblech, beschichtet, Schwenktür mit Sichtfenster aus Sicherheitsglas und Schwenkgriff, mit Zylinderschloss einschl. 2 Schlüssel, Schutzart IP 2X zum Einbau von 19-Zoll-Komponenten, Potentialausgleich nach DIN VDE 0100-540, DIN EN 50310, mit Kabelfangschiene und Kabelflanschplätzen und Kabelführungsbügel,	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">EUR/St</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>Breite 600 mm, Tiefe 580 mm, 15 HE</td> <td colspan="3">647,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>Breite 600 mm, Tiefe 580 mm, 21 HE</td> <td colspan="3">713,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>Breite 600 mm, Tiefe 680 mm, 15 HE</td> <td colspan="3">782,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>Breite 600 mm, Tiefe 680 mm, 21 HE</td> <td colspan="3">874,00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					01					EUR/St					01	Breite 600 mm, Tiefe 580 mm, 15 HE	647,00				02	Breite 600 mm, Tiefe 580 mm, 21 HE	713,00				03	Breite 600 mm, Tiefe 680 mm, 15 HE	782,00				04	Breite 600 mm, Tiefe 680 mm, 21 HE	874,00			
			01																																						
			EUR/St																																						
			01	Breite 600 mm, Tiefe 580 mm, 15 HE	647,00																																				
			02	Breite 600 mm, Tiefe 580 mm, 21 HE	713,00																																				
			03	Breite 600 mm, Tiefe 680 mm, 15 HE	782,00																																				
			04	Breite 600 mm, Tiefe 680 mm, 21 HE	874,00																																				
			01	Breite 600 mm, Tiefe 580 mm, 15 HE																																					
02	Breite 600 mm, Tiefe 580 mm, 21 HE																																								
03	Breite 600 mm, Tiefe 680 mm, 15 HE																																								
04	Breite 600 mm, Tiefe 680 mm, 21 HE																																								

T1	T2	Langtext	T3	
751		Verteiler als Standschrank für Daten- und Kommunikationstechnik, aus Stahlblech, beschichtet, in Modulbauweise, Schwenktür mit Sichtfenster aus Sicherheitsglas und Schwenkgriff, mit Zylinderschloss einschl. 2 Schlüssel, Schutzart IP 2X zum Einbau von 19-Zoll-Komponenten, Potentialausgleich nach DIN VDE 0100-540 und DIN VDE 0800-2, mit Kabelfangschiene und Kabelflanschplätzen und Kabelführungsbügel, für Aufstellung auf Sockel, ohne Sockel,	01	
			EUR/St	
			01 Breite 600 mm, Tiefe 800 mm, 42 HE	1020,00
			02 Breite 800 mm, Tiefe 800 mm, 42 HE	1075,00
	03 Breite 800 mm, Tiefe 1000 mm, 42 HE	1105,00		
752		Verteiler als Standschrank für Daten- und Kommunikationstechnik, aus Stahlblech, beschichtet, in Modulbauweise, Schwenktür mit Sichtfenster aus Sicherheitsglas und rückwertige Schwenktür aus Stahlblech, Türen mit Schwenkgriff und Zylinderschloss einschl. 2 Schlüssel, Schutzart IP 2X zum Einbau von 19-Zoll-Komponenten, Potentialausgleich nach DIN VDE 0100-540 und DIN VDE 0800-2, mit Kabelfangschiene und Kabelflanschplätzen und Kabelführungsbügel, für Aufstellung auf Sockel, ohne Sockel,	01	
			EUR/St	
			01 Breite 600 mm, Tiefe 800 mm, 42 HE	1302,00
			02 Breite 800 mm, Tiefe 800 mm, 42 HE	1319,00
	03 Breite 800 mm, Tiefe 1000 mm, 42 HE	1360,00		

T1	T2	Langtext	T3	
753		Zusatzausstattung für Verteilerschränke der Daten- und Kommunikationstechnik,	01	
			EUR/St	
	01	Sockel, geschlossen, Breite 600/800 mm, Tiefe 800 mm, Höhe 100/200 mm	65,60	
	02	Sockel geschlossen, Breite 800 mm, Tiefe 1000 mm, Höhe 100/200 mm	77,10	
	03	Sockel, mit Lüftungsöffnungen und integriertem Filtereinsatz, Breite 600/800 mm, Tiefe 800 mm, Höhe 100/200 mm	90,90	
	04	Sockel, mit Lüftungsöffnungen und integriertem Filtereinsatz, Breite 800 mm, Tiefe 1000 mm, Höhe 100/200 mm	102,00	
	05	Lüftereinschub 19", 1 HE, zu Aufnahme von max. 3 Lüftern, mit Thermostat	89,70	
	06	Einbaulüfter mit Filtereinsatz für Lüftereinschub oder Gehäusemontage	117,00	
	07	Überspannungsschutz-Steckdosenleiste 19", 1 HE, mit Funktionsanzeige, bestückt mit 6 Schutzkontaktsteckdosen	212,00	
	08	Schrankbeleuchtung mit Türkontaktschalter	72,90	
	09	Patchpanel mind. Kat. 6a inkl. 24 RJ45-Modulen, ausziehbar/schwenkbar	235,00	
	10	Spleißrangierverteiler 19", 1 HE für 12 SC-Duplex, ausziehbar/schwenkbar, inkl. 12 Durchführungskupplung SC/SC, Spleißkassette, Spleißhalter, Beschriftung	289,00	
	11	Spleißrangierverteiler 19", 1 HE für 24 ST, ausziehbar/schwenkbar, inkl. 24 Durchführungskupplung ST, Spleißkassette, Spleißhalter, Beschriftung	298,00	
	12	Teleskopboden, mindestens 500 mm ausziehbar, Belastbarkeit mind. 20 kg im ausgezogenen Zustand	256,00	
	13	Schwerlast-Fachboden	67,90	
	14	Kabeldurchführungspanel	27,60	
	15	Querrangierungs-Frontplatte mit mind. 5 Kabelführungsringen	48,30	
16	Ableitfähige Bodenmatte inkl. Erdungskabel und Erdungsklemmen, bis 1000 mm x 1600 mm x 10 mm (B x T x H)	302,00		
754		Verteilerkasten DIN 47615, UP, aus Kunststoff,	01	02
			VKU	
			1-20	1-40
			EUR/St	EUR/St
	01	einschl. Putzausgleichsrahmen und Haube, in vorhandener Öffnung, einschl. beiputzen,	47,00	55,90

T1	T2	Langtext	T3			
755	01	Verteilerkasten DIN 47615, AP, aus Kunststoff, einschl. Haube,	01		02	
			VKA			
			1-20		1-40	
			EUR/St		EUR/St	
			26,50		33,50	
756	01	Verteilerkasten DIN 47615, UP, aus Stahlblech, einschl. Montageplatte, Putzausgleichsrahmen und Einstecktür, in vorhandener Öffnung,	01	02	03	04
			VKU			
			2-40	4-40	8-40	12-40
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			129,00	164,00	247,00	376,00
757	01	Verteilerkasten DIN 47615, AP, aus Stahlblech, einschl. Montageplatte und Einstecktür,	01	02	03	04
			VKA			
			2-40	4-40	8-40	12-40
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
			72,90	88,20	136,00	183,00
758	01 02	Anschlussleiste DIN 47614, in Löt-/Schraubtechnik, einschl. Bezeichnungstreifen, in Löt-/Schraubtechnik, einschl. Bezeichnungstreifen und Drahtführungskamm,	01		02	
			Form			
			A, für 10 DA		B, für 20 DA	
			EUR/St		EUR/St	
			65,20		71,30	
79,90		82,80				
759	01 02	Anschlussleiste, in löt-, schraub- und abisolierfreier Technik, einschl. Bezeichnungstreifen, in löt-, schraub- und abisolierfreier Technik, einschl. Bezeichnungstreifen und Drahtführungskamm,	01		02	
			Form			
			A, für 10 DA		B, für 20 DA	
			EUR/St		EUR/St	
			94,10		106,00	
106,00		117,00				

T1	T2	Langtext	T3	
760		Fernmeldeanschlussdose,	01	02
			AP	UP, in vorhandener Gerätedose
			EUR/St	EUR/St
	01	RJ 45,	7,05	8,20
	02	2 x RJ 45,	19,60	17,80
	03	TAE 6 F,	8,80	10,60
	04	TAE 6/6 F/F,	10,60	13,00
	05	TAE 2 x 6 NF,	9,45	11,70
	06	TAE 2 x 6/6 NF/F,	13,00	14,70
07	TAE 6 N,	8,20	10,60	
08	TAE 3 x 6 NFN,	11,70	13,60	
761		Datenanschlussdose geschirmt nach DIN EN 50173-1, mind. Kat. 6a, 250 MHz,	01	02
			AP	UP, in vorhandener Gerätedose
			EUR/St	EUR/St
	01	RJ 45,	43,70	34,50
	02	2 x RJ 45,	47,20	38,00
03	RJ 45 mit 45° Schrägauslass,	43,70	34,50	
04	2 x RJ 45 mit 45° Schrägauslass,	47,20	38,00	
762		Beschriftung von Anschlussdosen und Anschlussstellen,	01	
			EUR/St	
	01	Anschlussdose mit 1 x RJ 45,	2,05	
	02	Anschlussdose mit 2 x RJ 45,	2,80	
03	Rangierfeld mit 24 x RJ 45,	14,40		
763		Permanent-Link-Messung der Tertiärverkabelung DIN EN 50173-1,	01	02
			Messung	
			Klasse E	Klasse F
			EUR/St	EUR/St
01	Messprotokoll als Datei in PDF-Format und auf Papier,	6,15	7,90	

T1	T2	Langtext	T3	
764		LWL-Kabel,	01	02
			EUR/m	EUR/St
	01	LWL-Universalkabel als Mehrmodenfaser. Mehrmodenfaser OM 3, typisch 10 Gbps bis 300 m, metallfrei, bewehrt, U-DQ(ZN)BH, 2x12G50/125, Wellenlänge 850 nm, Dämpfungskoeffizient 3 dB/km, längswasserdicht, in vorh. Rohre/Unterflurkanäle	7,25	—
	02	LWL-Universalkabel als Einmodenfaser. Einmodenfaser OS 2, DIN EN 50173-1, metallfrei, bewehrt, U-DQ(ZN)BH, 6 x 2 E 9/125, Wellenlänge 1310 nm, Dämpfungskoeffizient 0,36 dB/km, in vorh. Rohre/Unterflurkanäle	6,45	—
	03	LWL-Patchkabel. LWL Patchkabel als Einmodenfaser OS 2, DIN EN 50173-1, 2 E 9/125, Länge Kabel 1 m, mit SC-Stecker, Kontakte mit PC, DIN EN 61753-1, Assemblierungsklasse Grade B, 2. Seite mit SC-Stecker, Kontakte mit APC 8 Grad, DIN EN 61753-1, Assemblierungsklasse Grade B	—	8,95
04	LWL-Patchkabel. LWL Patchkabel als Einmodenfaser OS 2, DIN EN 50173-1, 2 E 9/125, Länge Kabel 2 m, mit SC-Stecker, Kontakte mit PC, DIN EN 61753-1, Assemblierungsklasse Grade B, 2. Seite mit SC-Stecker, Kontakte mit APC 8 Grad, DIN EN 61753-1, Assemblierungsklasse Grade B	—	9,80	
765		LWL-Messung,	01	
			EUR/St	
	01	Rückstreumessung des kompl. LWL-Netzes in beiden Richtungen bei 850 nm Wellenlänge pro Faser. Im Messprotokoll müssen folgende Angaben enthalten sein: Gerätetyp des OTDR-Messgerätes, Rückstreukurve, Angabe der gemessenen Steckenlänge, Angabe der verwendeten Pulsbreite, Angabe der Wellenlänge, Angabe des eingestellten Berechnungsindex, Angaben der verwendeten Vorlauf- und Nachlaufstrecke, Angabe der gerätespezifischen Totzone, Strang- und Fasernummer (Faserfarbe), Angabe der Messrichtung (Gebäude bzw. Raum), Nachweis des Funktionalität inkl. den Komponenten des Datennetzes LWL, Graphischer Ausdruck der Messkurve	14,00	

T1	T2	Langtext	T3						
		8.3 - Außen-/Innensprechstellen, Signalanlagen, Türöffner							
770		Etagenplatte mit Ruftaster, 1-reihig/2-reihig, aus Leichtmetall silber-eloxiert, UP,	01 02 03 04 05 06						
			Anzahl der Ruftaster						
			1	2	4	6	8	10	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St
01		nicht beleuchtet, mit Rahmen für Namensschilder,	62,30	71,20	88,80	107,00	127,00	185,00	
02		beleuchtet, mit Rahmen für Namensschilder,	62,80	71,60	89,20	107,00	128,00	186,00	
771		Unterputzkasten für Etagenplatte, in vorhandener Öffnung,	01 02 03 04 05 06						
			Anzahl der Ruftaster						
			1	2	4	6	8	10	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
01		ohne Beleuchtungseinrichtung,	30,00	31,60	41,90	70,40	85,20	108,00	
02		mit Beleuchtungseinrichtung,	31,20	32,80	43,00	71,50	86,40	109,00	
772		Klingeltaster,	01						
			EUR/St						
			5,60						
01		UP, mit Abdeckrahmen, in vorhandener Gerätedose	8,50						
02		AP, mit Namensschild, nicht beleuchtet	10,20						
03		AP, mit Namensschild, beleuchtet, mit Soffittenlampe							
773		Torstation für Wechselsprechanlage, modular, mit Mikrofon-Lautsprecher-Modul, Ruftasten mit Namensschild, beleuchtet,	01 02 03 04 05 06						
			Anzahl der Ruftaster						
			1	2	4	6	8	10	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
01		mit Rahmen aus Leichtmetall, silber-eloxiert UP einschl. Unterputzkasten, in vorhandener Öffnung,	279,00	289,00	306,00	352,00	394,00	439,00	
02		mit Rahmen aus Kunststoff, Reinweiß UP einschl. Unterputzkasten, in vorhandener Öffnung,	358,00	370,00	392,00	451,00	505,00	552,00	
03		mit Gehäuse aus Leichtmetall, silber-eloxiert AP,	239,00	251,00	267,00	316,00	354,00	397,00	
774		Wohnungsstation für Wechselsprechanlage, mit Mithörsperre und Türöffnertaste,	01						
			EUR/St						
			59,20						
01		als Freisprechstelle für Einzelbetrieb	70,70						
02		als Telefon für Einzelbetrieb							

T1	T2	Langtext	T3																																												
775		Torstation für Videosprechanlage, modular, mit Mikrofon-Lautsprecher-Modul, mit Kameramodul Color, Ruftasten mit Namensschild, beleuchtet,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> <th>05</th> <th>06</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Anzahl der Ruftaster</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>6</td> <td>8</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	04	05	06	Anzahl der Ruftaster						1	2	4	6	8	10	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St															
	01	02	03	04	05	06																																									
	Anzahl der Ruftaster																																														
	1	2	4	6	8	10																																									
EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																										
01	mit Rahmen aus Leichtmetall, silber-eloxiert, UP, einschl. Unterputzkasten, in vorhandener Öffnung, einschl. beiputzen,	593,00	620,00	662,00	759,00	825,00	940,00																																								
02	mit Rahmen aus Kunststoff, reinweiß, UP, einschl. Unterputzkasten, in vorhandener Öffnung, einschl. beiputzen,	710,00	741,00	791,00	906,00	984,00	1132,00																																								
03	mit Gehäuse aus Leichtmetall, silber-eloxiert, AP,	453,00	461,00	566,00	650,00	735,00	819,00																																								
776		Wohnungsstation für Videosprechanlage, mit TFT-Farbdisplay, mit Mithörsperre und Türöffnertaste,	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">01</th> <th colspan="3">02</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">2.5" TFT</td> <td colspan="3">3.5" TFT</td> </tr> <tr> <td colspan="3">EUR/St</td> <td colspan="3">EUR/St</td> </tr> <tr> <td colspan="3">529,00</td> <td colspan="3">633,00</td> </tr> <tr> <td colspan="3">564,00</td> <td colspan="3">679,00</td> </tr> </tbody> </table>						01			02			2.5" TFT			3.5" TFT			EUR/St			EUR/St			529,00			633,00			564,00			679,00											
	01			02																																											
	2.5" TFT			3.5" TFT																																											
	EUR/St			EUR/St																																											
529,00			633,00																																												
564,00			679,00																																												
01	als Freisprechstelle, für Einzelbetrieb,	529,00			633,00																																										
02	mit Hörer, für Einzelbetrieb,	564,00			679,00																																										
777		Netzgerät für Wechselsprechanlage, für Aufputz-/Verteilungseinbau,	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">EUR/St</td> </tr> <tr> <td colspan="6">178,00</td> </tr> <tr> <td colspan="6">162,00</td> </tr> </tbody> </table>						01						EUR/St						178,00						162,00																				
	01																																														
	EUR/St																																														
178,00																																															
162,00																																															
01	einschl. Vorverstärker zum Einbau in die Torstation, Einspeisung durch vorhandenem Klingeltransformator	178,00																																													
02	einschl. Verstärker mit Lautstärkeregl., Trafoausgang: 8 V AC und 8 V DC, 1,4 A/12 V, 1,0 A, für Hausstation, mit Mithörsperre	162,00																																													
778		Transformator, DIN EN 61558-2-6, 230V AC, 50 Hz,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">5-6-8 V, 0,63 A</td> <td colspan="3">5-8-12-24 V, 1 A</td> <td colspan="3">6-8-12-24 V, 2 A</td> </tr> <tr> <td colspan="3">EUR/St</td> <td colspan="3">EUR/St</td> <td colspan="3">EUR/St</td> </tr> <tr> <td colspan="3">31,10</td> <td colspan="3">40,30</td> <td colspan="3">44,90</td> </tr> <tr> <td colspan="3">33,40</td> <td colspan="3">42,60</td> <td colspan="3">47,20</td> </tr> </tbody> </table>						01	02	03	5-6-8 V, 0,63 A			5-8-12-24 V, 1 A			6-8-12-24 V, 2 A			EUR/St			EUR/St			EUR/St			31,10			40,30			44,90			33,40			42,60			47,20		
	01	02	03																																												
	5-6-8 V, 0,63 A			5-8-12-24 V, 1 A			6-8-12-24 V, 2 A																																								
	EUR/St			EUR/St			EUR/St																																								
31,10			40,30			44,90																																									
33,40			42,60			47,20																																									
01	AP-/Verteilungs-/Zählertafeleinbau,	31,10		40,30		44,90																																									
02	AP-/Verteilungs-/Zählertafeleinbau, mit Schalter,	33,40		42,60		47,20																																									
779		Läutewerk/Summer in Isolierstoffgehäuse, bis 12 V AC,	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">EUR/St</td> </tr> <tr> <td colspan="6">14,00</td> </tr> </tbody> </table>						01						EUR/St						14,00																										
	01																																														
	EUR/St																																														
14,00																																															
01	AP	14,00																																													

T1	T2	Langtext	T3	
780	01	Gong, Doppelklang, bis 15 V AC, ohne Angabe	01	
			EUR/St	
			32,70	
781	01	Kleinhupe, Schutzart IP 20, bis 15 V AC, 85 bis 90 dB(A), einstellbar	01	
			EUR/St	
			36,20	
782	01 02 03	Türöffner, 15 V AC, in vorhandener Aussparung, Ausführung standard Ausführung schmal Ausführung wasserdicht	01	
			EUR/St	
			57,20	
			66,90	
790	01 02	Antennendose für LMKU, F I bis F V, als Durchgangsdose, als Enddose,	01	
			02	
			AP	UP, in vorhandener Gerätedose
			EUR/St	EUR/St
		14,70	13,00	
		15,30	13,60	
791	01 02 03	Koaxial-Innenkabel DIN EN 50117-9-1 (Antennenkabel), in vorhandenem Installationsrohr/-kanal, auf Kabelrinne, Dämpfung (200 MHz): 13 dB/100 m Dämpfung (200 MHz): 8 dB/100 m Dämpfung (200 MHz): 5 dB/100 m	01	
			EUR/St	
			1,65	
			2,60	
		3,00		

T1	T2	Langtext	T3			
		9 - Sonstige Arbeiten				
		9.1 - Montagearbeiten, Geräte				
800	01	Zusätzlicher (örtlicher) Schutz-Potentialausgleich nach DIN VDE 0100-701, mit bis zu 4 Anschlussstellen an metallischen Rohrleitungen	01			
			EUR/St			
			34,50			
801	01	Potentialausgleichsschiene, einschl. Klemmen, nach DIN EN 62305-3 und VDE 0100-410/-540, für Hausanschlüsse bis 100 A, mit Abdeckung, Anschlussmöglichkeit: 7 Leiter 2,5 bis 25 mm ² , 1 Rundleiter Rd 8 bis 10 mm, 1 Klemme bis FI 30 x 3,5 mm	01			
			EUR/St			
			16,30			
	02	für Hausanschlüsse bis 250 A, mit Abdeckung, Anschlussmöglichkeit: 7 Reihenklemmen bis 16 mm ² , 2 Reihenklemmen 16 bis 95 mm ² , 1 Klemme bis FI 30 x 3,5 mm	17,10			
802	01	Erdungsbandrohrschelle für Potentialausgleich, DIN VDE 0100-410/-540, Anschlussmöglichkeit für 2 Leiter mit Leitungsquerschnitt 2,5 mm ² bis 25 mm ² , Rohrweite DN 10 bis DN 25	01			
			EUR/St			
			6,80			
			02	Rohrweite DN 10 bis DN 100		
	03	Rohrweite DN 10 bis DN 150	12,50			
803	01	Kabel/Leitung anklemmen an bauseits beigestellten Bauteilen, bis 5 Adern,	01	02	03	
			Querschnitt			
			1 bis 2,5 mm ²	4 bis 6 mm ²	10 bis 16 mm ²	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			12,70	15,90	19,10	
	02	über 5 bis 12 Adern,	19,10	—	—	
	03	über 12 bis 25 Adern,	36,00	—	—	
804	01	Kabel/Leitung abklemmen, sichern und beschriften zur weiteren Verwendung, bis 5 Adern,	01		02	
			Querschnitt			
			1,5 bis 4 mm ²		6 bis 16 mm ²	
			EUR/St		EUR/St	
			9,00		13,30	

T1	T2	Langtext	T3																											
811	01	Brandschutzabschottung einer Durchführung von Einzel-Kabel/-Leitung mit Dichtungsmasse/Kitt verschließen, Feuerwiderstandsklasse S 90 DIN 4102-9, mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis/mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, in Decke/Wand aus Beton/Stahlbeton/Mauerwerk, einschließlich Kennzeichnung, abzudichtender Ringspalt,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> <th>02</th> <th>03</th> <th>04</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bis 0,003 m2</td> <td>über 0,003 bis 0,01 m2</td> <td>über 0,01 bis 0,05 m2</td> <td>über 0,05 m2</td> </tr> <tr> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> <td>EUR/St</td> </tr> <tr> <td>8,25</td> <td>12,90</td> <td>18,60</td> <td>29,80</td> </tr> </tbody> </table>				01	02	03	04	bis 0,003 m2	über 0,003 bis 0,01 m2	über 0,01 bis 0,05 m2	über 0,05 m2	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	8,25	12,90	18,60	29,80								
			01	02	03	04																								
bis 0,003 m2	über 0,003 bis 0,01 m2	über 0,01 bis 0,05 m2	über 0,05 m2																											
EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St																											
8,25	12,90	18,60	29,80																											
9.3 - Prüfung von vorhandenen Elektroanlagen																														
820		Sichtprüfung der bestehenden Unterverteilung (Wandverteiler), mit Normfeldern bestückt, auf folgende Prüfkriterien: Auswahl der Betriebsmittel, Schutz gegen direktes Berühren, mechanische Verbindungen, Kennzeichnungen Stromkreise, Betriebsmittel und Leiter, Funktion Schalt- und Schutzgeräte, Selektivität, Passschrauben, Dokumentation, Legende und Schaltpläne,	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">EUR/St</td> </tr> <tr> <td colspan="4">68,90</td> </tr> <tr> <td colspan="4">79,50</td> </tr> <tr> <td colspan="4">90,10</td> </tr> <tr> <td colspan="4">106,00</td> </tr> </tbody> </table>				01				EUR/St				68,90				79,50				90,10				106,00			
	01																													
	EUR/St																													
	68,90																													
	79,50																													
90,10																														
106,00																														
01	1-feldrig bis HxBxT: 1400 x 315 x 300 mm																													
02	2-feldrig bis HxBxT: 1400 x 630 x 300 mm																													
03	3-feldrig bis HxBxT: 1400 x 945 x 300 mm																													
04	4-feldrig bis HxBxT: 1400 x 1200 x 300 mm																													

T1	T2	Langtext	T3	
821		Sichtprüfung der bestehenden Unterverteilung (Standverteiler) mit Normfeldern bestückt, auf folgende Prüfkriterien: Auswahl der Betriebsmittel, Schutz gegen direktes Berühren, mechanische Verbindungen, Kennzeichnungen Stromkreise, Betriebsmittel und Leiter, Funktion Schalt- und Schutzgeräte, Selektivität, Passschrauben, Dokumentation, Legende und Schaltpläne,	01	
			EUR/St	
			01 1-feldrig bis HxBxT: 2200 x 315 x 300 mm	79,50
			02 2-feldrig bis HxBxT: 2200 x 630 x 300 mm	95,40
			03 3-feldrig bis HxBxT: 2200 x 945 x 300 mm	111,00
04 4-feldrig bis HxBxT: 2200 x 1200 x 300 mm	127,00			
822		Sichtprüfung der bestehenden Unterverteilung (Kleinstverteiler) mit Normfeldern bestückt, auf folgende Prüfkriterien: Auswahl der Betriebsmittel, Schutz gegen direktes Berühren, mechanische Verbindungen, Kennzeichnungen Stromkreise, Betriebsmittel und Leiter, Funktion Schalt- und Schutzgeräte, Selektivität, Passschrauben, Dokumentation, Legende und Schaltpläne,	01	
			EUR/St	
			01 1-feldrig bis HxBxT: 900 x 350 x 250 mm	35,00
			02 2-feldrig bis HxBxT: 900 x 700 x 250 mm	45,60

T1	T2	Langtext	T3	
823		Wiederholungsprüfung einer bereits überprüften und dokumentierten Anlage, ein- bis dreiphasig, Prüfprotokoll nach DGUV-V 3, DIN VDE 0105-100 und DIN VDE 0100-600,	01	02
			EUR/St	EUR/psch
	01	bis 6 Stromkreise	—	37,10
	02	über 6 bis 12 Stromkreise ,	—	53,00
	03	über 12 Stromkreise je weiteren Stromkreis	7,10	—
	04	Funktion der Fehlerstromschutzschaltung 2-4 polig, 25 A - 63 A, 10 mA - 500 mA, Auslösezeit und Auslösestrom	5,30	—
05	Funktion FI-LS-Schalter 2-4 polig, bis 25 A, 30 mA, Auslösezeit und Auslösestrom	3,70	—	
9.4 - Bohren in asbesthaltiger Bekleidung				
830		Bohrloch in Wand/Decke mit asbesthaltiger Bekleidung mit geringer Exposition nach TRGS 519, bis 12 mm, Ausführung nur nach Erfordernis aufgrund eines vorliegenden Schadstoffgutachtens, Bohrverfahren mit Direktabsaugung nach BT 30,	01	
			pro Bohrung	
			EUR/St	
	01	bis 10 Bohrungen,	12,50	
02	jede weitere Bohrung,	4,45		

Alphabetisches Sachverzeichnis

A

Abdeckrahmen

- UP LB/682, T1/335, Seite 68
- UP, mit Beschriftungsfeld LB/682, T1/336, Seite 68

Abhängekette für Leuchte LB/682, T1/549, Seite 97

Abklemmen Kabel/Leitung LB/682, T1/806, Seite 121

Abzweigdose

- AP LB/682, T1/308, Seite 62
- ausbauen LB/682, T1/032, Seite 13
- für Hohlwände LB/682, T1/305, Seite 62
- mit Deckel, UP LB/682, T1/304, Seite 62

Abzweiggerätedose

- für Hohlwände LB/682, T1/303, Seite 61
- UP LB/682, T1/302, Seite 61

Abzweigkasten

- AP LB/682, T1/313, Seite 63
- ausbauen LB/682, T1/034, Seite 13
- UP LB/682, T1/312, Seite 63

Anbaudownlight LED LB/682, T1/509, Seite 90

Ankerschiene LB/682, T1/361, Seite 71

Anschlussdose für Wandleuchten, UP LB/682, T1/309, Seite 62

Anschlussdose Kommunikation ausbauen LB/682, T1/064, Seite 16

Anschlussleiste

- ausbauen LB/682, T1/063, Seite 16
- Löt-/Schraubtechnik LB/682, T1/758, Seite 114
- LSA-Technik LB/682, T1/759, Seite 114

Anschlussleitung wärmebeständig LB/682, T1/143, Seite 34

Antennendose LB/682, T1/790, Seite 119

Antennenkabel LB/682, T1/791, Seite 119

Auflegen

- Datenkabel LB/682, T1/732, Seite 111
- Innenkabel LB/682, T1/728, Seite 110
- Installations-/Brandmelde-/Kommunikations-/leitung/-kabel LB/682, T1/805, Seite 121

Ausbauen

- Abzweigkasten LB/682, T1/034, Seite 13
- Anschlussdose Kommunikation LB/682, T1/064, Seite 16
- Anschlussleiste LB/682, T1/063, Seite 16
- Blende f. Geräteeinbaukanäle LB/682, T1/242, Seite 49
- CEE-Geräteblende LB/682, T1/244, Seite 50
- Einbaugerät für Geräteeinbaukanal LB/682, T1/025, Seite 12
- Fehlerstrom-Schutzschalter LB/682, T1/047, Seite 15
- Geräte-/Abzweigdose LB/682, T1/032, Seite 13
- Geräteanschlussdose LB/682, T1/030, Seite 13
- Geräteeinbaudose LB/682, T1/240, Seite 48
- Installationskanal LB/682, T1/022, Seite 12
- Installationsrohr LB/682, T1/020, Seite 11
- Kabel, in Erdreich LB/682, T1/010, Seite 11
- Kabel/Leitung LB/682, T1/011, Seite 11
- Kabelrinne LB/682, T1/026, Seite 12
- Kabelzubehör LB/682, T1/012, Seite 11
- Klemmverbindung LB/682, T1/035, Seite 13
- Kommunikationskabel LB/682, T1/060, Seite 15
- Konsole LB/682, T1/023, Seite 12
- Lamelle LB/682, T1/024, Seite 12
- Lamellenträger LB/682, T1/231, Seite 47
- Läutewerk/Gong/Kleinhupe LB/682, T1/067, Seite 17

- LED-Leuchten LB/682, T1/050, Seite 15
- Leistungsschutz LB/682, T1/045, Seite 14
- Leitungsführungskanal LB/682, T1/021, Seite 11
- Leitungsführungskanal f. Brandschottung LB/682, T1/027, Seite 12
- Leuchten LB/682, T1/050, Seite 15
- Lichtmastkasten LB/682, T1/033, Seite 13
- Motor-/Haupt-/NOT-AUS-/Schlüssel- Schalter/Taster LB/682, T1/044, Seite 14
- Netzgerät/Steuergerät/Transformator LB/682, T1/066, Seite 17
- Schallabdichtung f. Geräteeinbaukanäle LB/682, T1/233, Seite 48
- Sicherungslastschalter LB/682, T1/042, Seite 14
- Sicherungslasttrenner LB/682, T1/046, Seite 14
- Sicherungssockel LB/682, T1/042, Seite 14
- Sockelleistenkanal LB/682, T1/021, Seite 11
- Steckdose LB/682, T1/030, Seite 13
- Steckdose CEE LB/682, T1/031, Seite 13
- System-Kanalsteckdose LB/682, T1/241, Seite 49
- Türöffner LB/682, T1/068, Seite 17
- Verteilerkasten LB/682, T1/062, Seite 16
- Verteilerschrank LB/682, T1/040, Seite 14
- Verteilerschrank für Daten- und Kommunikationstechnik LB/682, T1/061, Seite 16
- Wechselsprechanlage LB/682, T1/065, Seite 16
- Wechselstrom-Wirkverbrauchsähler LB/682, T1/041, Seite 14
- Zählerschrank LB/682, T1/040, Seite 14
- Zeit-/Fern-/Kippschalter/Relais/Installationsschutz LB/682, T1/043, Seite 14
- Zentralplattenblende LB/682, T1/243, Seite 49

Ausschalter für Verteilungseinbau LB/682, T1/438, Seite 80

Außenkabel

- auflegen LB/682, T1/703, Seite 103
- Bügelschellen LB/682, T1/702, Seite 102
- Kabelgraben LB/682, T1/700, Seite 102
- Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/701, Seite 102

Außenkabel, längswasserdicht

- auflegen LB/682, T1/707, Seite 104
- Bügelschellen LB/682, T1/706, Seite 104
- Kabelgraben LB/682, T1/704, Seite 103
- Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/705, Seite 103

Außenleuchte

- LB/682, T1/560, Seite 98
- Flansch LB/682, T1/562, Seite 98
- Kunststoffwanne ersetzen LB/682, T1/561, Seite 98

B

Beschriftung von Anschlussdosen/-stellen LB/682, T1/762, Seite 115

Bewegungsmelder für Außenmontage LB/682, T1/343, Seite 70

Blende Geräteeinbaukanal LB/682, T1/242, Seite 49

Bohrloch Asbest BT30 Bohrverfahren LB/682, T1/830, Seite 124

Brandmeldekabel

- abklemmen LB/682, T1/806, Seite 121
- auflegen LB/682, T1/805, Seite 121

Brandschutz

- flexibles Schott, Mörtelschott LB/682, T1/810, Seite 121
- für Einzelleitung LB/682, T1/811, Seite 122

Bügelschelle LB/682, T1/360, Seite 71

D

Alphabetisches Sachverzeichnis

Dämmerungsschalter

- für Verteilungseinbau LB/682, T1/433, Seite 79
- für Wandmontage, AP LB/682, T1/342, Seite 69

Datenanschlussdose LB/682, T1/761, Seite 115

Datenkabel

- auflegen LB/682, T1/732, Seite 111
- Kat. 6/Kat. 7 LB/682, T1/730, Seite 110
- Deckel, Kabelrinne** Stahl verzinkt LB/682, T1/271, Seite 55

Deckenanschlussdose, AP LB/682, T1/311, Seite 63

Deckenhaken LB/682, T1/363, Seite 71

Dosendeckel Feder-/Schraubbefestigung LB/682, T1/306, Seite 62

Dreiphasen-Wechselstromzähler LB/682, T1/405, Seite 74

E

Einbaudownlight LED LB/682, T1/508, Seite 90

Einphasen-Wechselstromzähler LB/682, T1/404, Seite 74

Erdungsbandrohrschelle Potentialausgleich LB/682, T1/802, Seite 120

Etagenplatte UP, 10 Ruftaster LB/682, T1/770, Seite 117

F

Fahrbares Gerüst LB/651, T1/310, Seite 8

Fehlerstrom-Schutzschalter

- ausbauen LB/682, T1/047, Seite 15
- RCBO/A Typ A LB/682, T1/445, Seite 82
- RCD Typ A LB/682, T1/443, Seite 81
- RCD Typ B LB/682, T1/444, Seite 82

Fernmeldeanschlussdose LB/682, T1/760, Seite 115

G

Geräteanschlussdose

- ausbauen LB/682, T1/030, Seite 13
- UP LB/682, T1/334, Seite 68

Gerätedose

- ausbauen LB/682, T1/032, Seite 13
- für Hohlwände LB/682, T1/301, Seite 61
- UP LB/682, T1/300, Seite 61

Geräteeinbaukanal

- Blende LB/682, T1/242, Seite 49
- CEE-Geräteblende LB/682, T1/244, Seite 50
- Einbaugerät ausbauen LB/682, T1/025, Seite 12
- Endstück LB/682, T1/226, Seite 47
- Flachwinkel LB/682, T1/223, Seite 46
- Geräteeinbaudose LB/682, T1/240, Seite 48
- Innen-/Außenecke LB/682, T1/225, Seite 46
- Kanal-Oberteil LB/682, T1/221, Seite 45
- Kanalschnitt LB/682, T1/227, Seite 47
- Kanal-Unterteil LB/682, T1/220, Seite 45
- Schallabdichtung LB/682, T1/233, Seite 48
- System-Kanalsteckdose LB/682, T1/241, Seite 49
- T-/Kreuzstück LB/682, T1/224, Seite 46
- Trennwand LB/682, T1/222, Seite 45
- Wandabschlussblende LB/682, T1/234, Seite 48
- Zentralplattenblende LB/682, T1/243, Seite 49

Geräteträger-Einbausatz LB/682, T1/402, Seite 73

Gitterkabelrinne

- Anbau-T-Stück LB/682, T1/267, Seite 54
- Bogen LB/682, T1/266, Seite 54
- Endabschluss LB/682, T1/265, Seite 53

– Gelenkverbinder LB/682, T1/269, Seite 54

– Reduzierwinkel LB/682, T1/265, Seite 53

– Stahl verzinkt LB/682, T1/263, Seite 53

– Trennsteg LB/682, T1/264, Seite 53

– T-Stück LB/682, T1/268, Seite 54

Gong LB/682, T1/780, Seite 119

H

Halogenlampe

- Sockel E 14 LB/682, T1/653, Seite 99
- Sockel E 27 LB/682, T1/652, Seite 99

Hauptleitungsabzweigkasten AP LB/682, T1/314, Seite 63

Hauptschalter für Verteilungseinbau LB/682, T1/439, Seite 80

Helligkeitssteuergerät (Dimmer) Dimmer LED LB/682, T1/337, Seite 68

Herdanschluss

- Dose, UP LB/682, T1/334, Seite 68
- Leitung LB/682, T1/142, Seite 34

HO7V-U-R Rohre LB/682, T1/141, Seite 34

Hubarbeitsbühne Anhänger LB/651, T1/650, Seite 9

I

Innenkabel auflegen LB/682, T1/728, Seite 110

Installationskabel

- abklemmen LB/682, T1/806, Seite 121
- auflegen LB/682, T1/805, Seite 121

Installationskanal

- als Geräteeinbaukanal, Oberteil LB/682, T1/221, Seite 45
- als Geräteeinbaukanal, Unterteil LB/682, T1/220, Seite 45
- ausbauen LB/682, T1/022, Seite 12

Installationsleitung

- abklemmen LB/682, T1/806, Seite 121
- auflegen LB/682, T1/805, Seite 121

Installationsrelais LB/682, T1/436, Seite 79

Installationsrohr

- ausbauen LB/682, T1/020, Seite 11
- halogenfrei LB/682, T1/205, Seite 40
- PVC-U, ACF, starr LB/682, T1/203, Seite 39
- PVC-U, ASCF, starr LB/682, T1/204, Seite 40
- PVC-U, leicht, flexibel LB/682, T1/200, Seite 38
- PVC-U, mittelschwer, flexibel LB/682, T1/201, Seite 38
- PVC-U, schwer, flexibel LB/682, T1/202, Seite 38
- Stahl LB/682, T1/206, Seite 41

Installationsverteiler LB/682, T1/408, Seite 75

J

J-2Y(St)Y

- abgehängte Decke LB/682, T1/717, Seite 107
- Abstandsschellen LB/682, T1/720, Seite 108
- Bügelschellen LB/682, T1/721, Seite 108
- Doppelboden/Hohlwände LB/682, T1/718, Seite 107
- Nagelschellen LB/682, T1/719, Seite 107
- Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/716, Seite 106

J-H(St)H

- abgehängte Decke LB/682, T1/723, Seite 109
- Abstandsschellen LB/682, T1/726, Seite 110
- Bügelschellen LB/682, T1/727, Seite 110
- Doppelboden/Hohlwände LB/682, T1/724, Seite 109
- Nagelschellen LB/682, T1/725, Seite 109

Alphabetisches Sachverzeichnis

– Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/722, Seite 108

J-Y(St)Y

- abgehängte Decke LB/682, T1/711, Seite 105
- Abstandsschellen LB/682, T1/714, Seite 106
- Bügelschellen LB/682, T1/715, Seite 106
- Doppelboden/Hohlwände LB/682, T1/712, Seite 105
- Nagelschellen LB/682, T1/713, Seite 105
- Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/710, Seite 104

K

Kabel/Leitung

- abklemmen LB/682, T1/804, Seite 120
- anklemmen LB/682, T1/803, Seite 120
- ausbauen LB/682, T1/011, Seite 11
- ausbauen, im Erdreich LB/682, T1/010, Seite 11
- Zubehör ausbauen LB/682, T1/012, Seite 11

Kabelerkennungsstreifen LB/682, T1/163, Seite 37

Kabelmerkstein LB/682, T1/161, Seite 37

Kabelrinne

- Anbau-T-Stück LB/682, T1/254, Seite 51
- ausbauen LB/682, T1/026, Seite 12
- Bogen LB/682, T1/253, Seite 51
- Endabschluss LB/682, T1/252, Seite 51
- Gelenkverbinder LB/682, T1/256, Seite 52
- Gewindestabbebefestigung LB/682, T1/257, Seite 52
- Hängestiel LB/682, T1/260, Seite 52
- Kantenschutz LB/682, T1/262, Seite 53
- Reduzierwinkel LB/682, T1/252, Seite 51
- Schutzkappe für Hängestiele LB/682, T1/261, Seite 53
- Stahl verzinkt LB/682, T1/250, Seite 50
- Tragwinkel LB/682, T1/258, Seite 52
- Trennsteg LB/682, T1/251, Seite 50
- T-Stück LB/682, T1/255, Seite 51
- Wand-/Stielausleger LB/682, T1/259, Seite 52

Kabelschuh LB/682, T1/807, Seite 121

Kabelschutzhaube LB/682, T1/160, Seite 37

Kammleiste LB/682, T1/421, Seite 78

Klebefziffer/-buchstabe LED-Hausnummernleuchte LB/682, T1/531, Seite 92

Kleinhupe LB/682, T1/781, Seite 119

Kleinverteiler

- AP LB/682, T1/407, Seite 75
- UP LB/682, T1/406, Seite 74

Klemmverbindung

- ausbauen LB/682, T1/035, Seite 13
- Installationen LB/682, T1/350, Seite 70
- Schalttafeln LB/682, T1/351, Seite 71

Klingeltaster UP LB/682, T1/772, Seite 117

Kommunikationskabel

- abklemmen LB/682, T1/806, Seite 121
- auflegen LB/682, T1/805, Seite 121
- ausbauen LB/682, T1/060, Seite 15

Kompaktleuchtstofflampe E 27/G 23 LB/682, T1/657, Seite 100

Kompensations-Kondensator Parallelkompensation LB/682, T1/660, Seite 100

Konsole

- ausbauen LB/682, T1/023, Seite 12

– mit verstellb. Wandabstand LB/682, T1/230, Seite 47

Kupplungsdose CEE, IP 44 LB/682, T1/341, Seite 69

L

Lamelle

- Aluminium LB/682, T1/232, Seite 48
- ausbauen LB/682, T1/024, Seite 12

Lamellenträger LB/682, T1/231, Seite 47

Lasttrennschalter Hauptschalter LB/682, T1/446, Seite 82

Läutewerk/Gong/Kleinhupe ausbauen LB/682, T1/067, Seite 17

Läutewerke/Summer LB/682, T1/779, Seite 118

LED-Anbauleuchte

- bis IP 2x LB/682, T1/540, Seite 93
- IP 54 LB/682, T1/543, Seite 95
- IP 65 LB/682, T1/544, Seite 95
- über IP 4x LB/682, T1/542, Seite 94
- über IP2x bis IP 4x LB/682, T1/541, Seite 94

LED-Ansatzleuchte Flansch LB/682, T1/562, Seite 98

LED-Aufsatz-/Ansatzleuchte

- Außenleuchte LB/682, T1/560, Seite 98
- Kunststoffwanne LB/682, T1/561, Seite 98

LED-Einbauleuchte

- bis IP 2x LB/682, T1/545, Seite 96
- über IP 2x LB/682, T1/546, Seite 96

LED-Hausnummernleuchte LB/682, T1/530, Seite 92

LED-Leuchte

- ausbauen LB/682, T1/050, Seite 15
- ausbauen, lagern u. einbauen LB/682, T1/547, Seite 97
- Oval-Isolleuchte LB/682, T1/501, Seite 86
- Wand-/Decken-/Hinweisleuchte ausbauen, lagern u. einbauen LB/682, T1/510, Seite 91
- Wand-/Deckenleuchte, Schutzklasse I LB/682, T1/503, Seite 88
- Wand-/Deckenleuchte, Schutzklasse II LB/682, T1/502, Seite 87
- Wandleuchte als Anbauleuchte LB/682, T1/504, Seite 88
- Wandleuchte als Spiegel-/Badezimmerleuchte LB/682, T1/505, Seite 89

LED-Retrofit

- Glühbirne LB/682, T1/651, Seite 99
- Halogenlampe LB/682, T1/650, Seite 98

LED-Sicherheitsleuchte

- Abdeckhaube ersetzen LB/682, T1/520, Seite 91
- Abdeckscheibe ersetzen LB/682, T1/521, Seite 91

Leitungsbrücke LB/682, T1/420, Seite 78

Leitungsführungskanal

- ausbauen LB/682, T1/021, Seite 11
- PPO LB/682, T1/213, Seite 43
- PPO, Formstück LB/682, T1/215, Seite 43
- PPO, Oberteil aus- und einbauen LB/682, T1/214, Seite 43
- PVC-U LB/682, T1/210, Seite 42
- PVC-U, Formstück LB/682, T1/212, Seite 42
- PVC-U, Oberteil aus- und einbauen LB/682, T1/211, Seite 42

Leitungsführungskanal f. Brandschottung

- ausbauen LB/682, T1/027, Seite 12
- Ausschnitt/Gehrung LB/682, T1/287, Seite 60
- E 30/E 90 LB/682, T1/280, Seite 56
- Ecken/Winkelstück LB/682, T1/282, Seite 58
- Endstück LB/682, T1/285, Seite 60
- Potentialausgleich LB/682, T1/286, Seite 60

Alphabetisches Sachverzeichnis

- Schiebe-Muffe LB/682, T1/283, Seite 59
- T-Stück LB/682, T1/281, Seite 57
- Versatzstück LB/682, T1/284, Seite 59

Leitungsschutzschalter

- 10 kA LB/682, T1/419, Seite 78
- 6 kA LB/682, T1/418, Seite 77

Leuchte ausbauen LB/682, T1/050, Seite 15

Leuchtmittel für Leuchtstofflampen ausbauen, lagern u. einbauen
LB/682, T1/551, Seite 97

Leuchtstofflampe

- 16 mm, Stabform, LB/682, T1/654, Seite 99
- 16 mm, Stabform, 8 W, ersetzen LB/682, T1/656, Seite 100
- 26 mm, Stabform LB/682, T1/655, Seite 99
- Starter LB/682, T1/659, Seite 100

Lichtmastkasten

- ausbauen LB/682, T1/033, Seite 13
- mit Doppel-Kabelstützen LB/682, T1/315, Seite 63

LWL

- Kabel LB/682, T1/764, Seite 116
- Messung LB/682, T1/765, Seite 116

M

Messung von LAN-Kabeln LB/682, T1/763, Seite 115

Motorschutzschalter LB/682, T1/442, Seite 81

Muffe

- Endmuffe LB/682, T1/153, Seite 36
- Gießharzmuffe LB/682, T1/150, Seite 35
- Schrumpfmuffe LB/682, T1/151, Seite 36
- Verbindungsmuffe für Steuerkabel LB/682, T1/152, Seite 36
- Verbindungsmuffe, NYM LB/682, T1/154, Seite 37

N

Natriumdampf-Hochdrucklampen Ellipsoidform LB/682, T1/658,
Seite 100

NAYY-J-O

- Bügelschellen LB/682, T1/110, Seite 22
- Doppelboden/Hohlwände LB/682, T1/109, Seite 22
- Kabelgraben LB/682, T1/106, Seite 21
- Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/107, Seite 21
- Rohre/Kanal/Rinne in abgeh. Decke LB/682, T1/108, Seite 22

Netzgerät für Wechselsprechanlagen LB/682, T1/777, Seite 118

Netzgerät/Steuergerät/Transformator ausbauen LB/682, T1/066, Seite 17

NHXCH

- Bügelschellen LB/682, T1/126, Seite 28
- Bügelschellen in abgeh. Decke LB/682, T1/127, Seite 28
- Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/124, Seite 27
- Rohre/Kanal/Rinne in abgeh. Decke LB/682, T1/125, Seite 27

NHXH

- Bügelschellen LB/682, T1/122, Seite 25
- Bügelschellen in abgeh. Decke LB/682, T1/123, Seite 26
- Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/120, Seite 24
- Sammelhalter in abgeh. Decke LB/682, T1/121, Seite 25

NHXMH

- Bügelschellen LB/682, T1/140, Seite 34
- Doppelboden/Hohlwände LB/682, T1/138, Seite 33
- Nagelschellen LB/682, T1/139, Seite 33
- Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/136, Seite 31
- Rohre/Kanal/Rinne in abgeh. Decke LB/682, T1/137, Seite 32

NOT-AUS-Taster/Schalter LB/682, T1/447, Seite 82

NYCWY

- Bügelschellen LB/682, T1/116, Seite 24
- Kabelgraben LB/682, T1/114, Seite 23
- Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/115, Seite 23

NYCY

- Bügelschellen LB/682, T1/113, Seite 23
 - Kabelgraben LB/682, T1/111, Seite 22
 - Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/112, Seite 22
- NYIF** in vorhandenem Schlitz LB/682, T1/135, Seite 31

NYM

- Bügelschellen LB/682, T1/134, Seite 31
- Doppelboden/Hohlwände LB/682, T1/132, Seite 30
- Nagelschellen LB/682, T1/133, Seite 30
- Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/130, Seite 29
- Rohre/Kanal/Rinne in abgeh. Decke LB/682, T1/131, Seite 29
- Verbindungsmuffe LB/682, T1/154, Seite 37

NYJ-O

- Bügelschellen LB/682, T1/105, Seite 21
- in Doppelboden LB/682, T1/103, Seite 20
- Kabelgraben LB/682, T1/100, Seite 18
- Nagelschellen LB/682, T1/104, Seite 20
- Rohre/Kanal/Rinne LB/682, T1/101, Seite 18
- Rohre/Kanal/Rinne in abgeh. Decke LB/682, T1/102, Seite 19

P

Patchkabel Kat. 6/Kat. 7 LB/682, T1/731, Seite 111

Potentialausgleich

- Erdungsbandrohrschelle LB/682, T1/802, Seite 120
- Potentialausgleichsschiene LB/682, T1/801, Seite 120
- zusätzl. Schutz-Potentialausgleich LB/682, T1/800, Seite 120

Präsenzmelder

- für Deckenmontage LB/682, T1/345, Seite 70
- für Wandmontage LB/682, T1/344, Seite 70

Putzausgleichring LB/682, T1/307, Seite 62

R

Reihenklebme LB/682, T1/450, Seite 83

Relais für Spannungsüberwachung LB/682, T1/437, Seite 80

Rettungszeichenleuchte LED

- Aluminium, mit Prüfeinrichtung LB/682, T1/507, Seite 90
- Kunststoff, mit Prüfeinrichtung LB/682, T1/506, Seite 89

S

Sammelhalter Wand- und Deckenmontage LB/682, T1/364, Seite 72

Sammelschiene LB/682, T1/421, Seite 78

Schaltuhr

- analog LB/682, T1/431, Seite 78
- digital LB/682, T1/432, Seite 79

Schlitzbandeisen LB/682, T1/362, Seite 71

Schütz

- ausbauen LB/682, T1/045, Seite 14
- Installationsschütz LB/682, T1/440, Seite 80
- Leistungsschütz LB/682, T1/441, Seite 81

Seilaufhängung für Leuchte LB/682, T1/550, Seite 97

Sicherheitsleuchte

- Abdeckhaube ersetzen LB/682, T1/522, Seite 91
- Abdeckscheibe ersetzen LB/682, T1/523, Seite 92

Alphabetisches Sachverzeichnis

Sicherheitsleuchte LED

- Aluminium, mit Prüfeinrichtung LB/682, T1/507, Seite 90
- Kunststoff, mit Prüfeinrichtung LB/682, T1/506, Seite 89

Sicherung

- Schraubkappe/Passschraube/Passeinsatz LB/682, T1/414, Seite 76
- Zubehör LB/682, T1/415, Seite 76

Sicherungseinsatz

- Diazed/Neozed LB/682, T1/416, Seite 77
- NH LB/682, T1/417, Seite 77

Sicherungslastschalter

- ausbauen LB/682, T1/042, Seite 14
- Neozed LB/682, T1/411, Seite 76

Sicherungslasttrenner

- ausbauen LB/682, T1/046, Seite 14
- NH LB/682, T1/413, Seite 76

Sicherungssockel

- Diazed/Neozed LB/682, T1/409, Seite 75
- Neozed, 3-polig LB/682, T1/410, Seite 75

Sicherungsunterteil NH LB/682, T1/412, Seite 76

Sichtprüfung

- Kleinstverteiler LB/682, T1/822, Seite 123
- Standverteiler LB/682, T1/821, Seite 123
- Wandverteiler LB/682, T1/820, Seite 122

Signalleuchte für Verteilungseinbau LB/682, T1/449, Seite 83

Sockelleistenkanal

- Aluminium LB/682, T1/218, Seite 44
- ausbauen LB/682, T1/021, Seite 11
- Formstück Aluminium LB/682, T1/219, Seite 44
- Formstück PVC-U LB/682, T1/217, Seite 44
- PVC-U LB/682, T1/216, Seite 44

Standardbeschreibung

- LB/651, T1/001, Seite 7
- LB/682, T1/001, Seite 10

Steckdose

- ausbauen LB/682, T1/030, Seite 13
- CEE ausbauen LB/682, T1/031, Seite 13
- CEE, IP 44 LB/682, T1/338, Seite 69
- CEE, Kanaleinbau LB/682, T1/339, Seite 69
- für Verteilungseinbau LB/682, T1/448, Seite 83
- Standard, AP LB/682, T1/330, Seite 67
- Standard, AP, mit Beschriftungsfeld LB/682, T1/331, Seite 67
- Standard, UP, Einzelgeräte LB/682, T1/328, Seite 66
- Standard, UP, Einzelgeräte, mit Beschriftungsfeld LB/682, T1/329, Seite 67
- Standard, UP, kombinationsfähig LB/682, T1/326, Seite 66
- Standard, UP, kombinationsfähig, mit Beschriftungsfeld LB/682, T1/327, Seite 66
- vandalensicher LB/682, T1/332, Seite 67
- vandalensicher, mit Beschriftungsfeld LB/682, T1/333, Seite 68

Stecker CEE, IP 44, LB/682, T1/340, Seite 69

Steigleiter LB/682, T1/270, Seite 55

Steuerleitung

- H05VV5-F LB/682, T1/144, Seite 35
- H05VVC4V5-K LB/682, T1/145, Seite 35

Stoßstellenschnitt LB/682, T1/221, Seite 45

Stromstoßschalter Fernschalter LB/682, T1/435, Seite 79

T

Torstation

- für Videosprechanlagen LB/682, T1/775, Seite 118
- für Wechselsprechanlagen LB/682, T1/773, Seite 117

Tragschienenystem für Lichtband-Leuchte LED LB/682, T1/548, Seite 97

Transformator LB/682, T1/778, Seite 118

Trassenwarnband LB/682, T1/162, Seite 37

Treppenlicht-Zeitschalter LB/682, T1/430, Seite 78

Türöffner

- ausbauen LB/682, T1/068, Seite 17
- in vorhand. Aussparung LB/682, T1/782, Seite 119

U

Überspannungsableiter

- Typ 1, Grobschutz LB/682, T1/460, Seite 84
- Typ 2, Mittelschutz LB/682, T1/461, Seite 84
- Typ 3, Feinschutz LB/682, T1/462, Seite 85

Unterputzkasten für Etagenplatten LB/682, T1/771, Seite 117

V

Verteilerkasten

- ausbauen LB/682, T1/062, Seite 16
- VKA, Kunststoff LB/682, T1/755, Seite 114
- VKA, Stahlblech LB/682, T1/757, Seite 114
- VKU, Kunststoff LB/682, T1/754, Seite 113
- VKU, Stahlblech LB/682, T1/756, Seite 114

Verteilerschrank

- AP/teilversenkt LB/682, T1/401, Seite 73
- ausbauen LB/682, T1/040, Seite 14
- für Daten- und Kommunikationstechnik ausbauen LB/682, T1/061, Seite 16
- Standschrank LB/682, T1/751, Seite 112
- Standschrank mit rückwertiger Schwenktür LB/682, T1/752, Seite 112
- UP/teilversenkt LB/682, T1/400, Seite 73
- Wandschrank LB/682, T1/750, Seite 111

Videosprechanlage

- Torstation LB/682, T1/775, Seite 118
- Wohnungsstation LB/682, T1/776, Seite 118

Vorschaltgerät f. Kompaktleuchtstofflampen ersetzen LB/682, T1/663, Seite 101

Vorschaltgerät f. Leuchtstofflampen

- ersetzen LB/682, T1/661, Seite 101
- regelbar, ersetzen LB/682, T1/662, Seite 101

W

Wechselsprechanlage

- ausbauen LB/682, T1/065, Seite 16
- Netzgerät LB/682, T1/777, Seite 118
- Torstation LB/682, T1/773, Seite 117
- Wohnungsstation LB/682, T1/774, Seite 117

Wiederholungsprüfung Stromkreise, ein- bis dreiphasig LB/682, T1/823, Seite 124

Wippschalter/-taster

- Standard, AP, IP 20/44/56 LB/682, T1/322, Seite 65
- Standard, AP, IP 20/44/56, mit Beschriftungsfeld LB/682, T1/323, Seite 65
- Standard, UP, IP 20/44 LB/682, T1/320, Seite 64
- Standard, UP, IP 20/44, mit Beschriftungsfeld LB/682, T1/321, Seite 64

Alphabetisches Sachverzeichnis

- vandalensicher LB/682, T1/324, Seite 65
- vandalensicher, mit Beschriftungsfeld LB/682, T1/325, Seite 66

Wohnungsstation

- für Videosprechanlagen LB/682, T1/776, Seite 118
- für Wechselsprechanlagen LB/682, T1/774, Seite 117

Z

Zählerschrank

- AP LB/682, T1/403, Seite 73
- AP/teilversenkt LB/682, T1/401, Seite 73
- ausbauen LB/682, T1/040, Seite 14
- UP/teilversenkt LB/682, T1/400, Seite 73
- Zugdraht** für Leerrohre LB/682, T1/207, Seite 41
- Zündgerät** für HI/HS-Lampen ersetzen LB/682, T1/664, Seite 101
- Zusatzausstattung für Verteilerschränke**
der Daten- u. Kommunikationstechnik LB/682, T1/753, Seite 113