







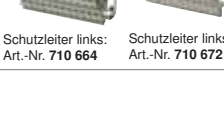

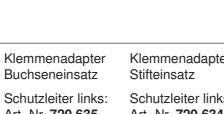












Technische Daten der Gehäuse „Größe 8“ und Kurzübersicht der Einbaumöglichkeiten von Einsätzen der Baureihen B 24, BB 46, D 64, DD 108, MOB 24

Gehäuse

Werkstoff:	Aluminium-Druckguss
Oberfläche:	Pulverbeschichtet
Verriegelungsbügel:	Kunststoff, Verriegelungselemente aus nichtrostendem Stahl
Gehäusedichtung:	NBR
Temperaturbereich:	- 40 °C bis + 125 °C (je nach Verschraubung)
Schutzart nach DIN EN 60 529:	IP 65 (im verriegelten Zustand)

Die Gehäuse auf den nachfolgenden Seiten können mit den hier gezeigten Einsätzen bestückt werden:

	Schraubkontakteinsätze	Crimp-Kontaktträger	Schneidklemmeinsätze	Push-In-Einsätze	Klemmenadapter für Anbaugehäuse
B 24 S. 28 bis 29	Buchseneinsatz, Schraubkontakt, mit Drahtschutz, Art.-Nr. 710 124  Buchseneinsatz, Schraubkontakt, ohne Drahtschutz, Art.-Nr. 710 772 Stifteinsatz, Schraubkontakt, mit Drahtschutz, Art.-Nr. 710 224 Stifteinsatz, Schraubkontakt, ohne Drahtschutz, Art.-Nr. 710 776	Crimp-Kontaktträger für Buchsenkontakte Art.-Nr. 710 324  Crimp-Kontaktträger für Stifkontakte Art.-Nr. 710 424 	Buchseneinsatz Schneidkontakt Art. 710 124 01  Stifteinsatz Schneidkontakt Art. 710 224 01 	Buchseneinsatz Push-In-Kontakt Art. 710 124 04  Stifteinsatz Push-In-Kontakt Art. 710 224 04 	Klemmenadapter Buchseneinsatz Art.-Nr. 710 660  Klemmenadapter Stifteinsatz Art.-Nr. 710 668  Schutzleiter rechts: Art.-Nr. 710 664  Schutzleiter links: Art.-Nr. 710 672 
BB 46 S. 29		Crimp-Kontaktträger für Buchsenkontakte Art.-Nr. 710 346  Crimp-Kontaktträger für Stifkontakte Art.-Nr. 710 446 			
D 64 S. 49		Crimp-Kontaktträger für Buchsenkontakte Art.-Nr. 720 364  Crimp-Kontaktträger für Stifkontakte Art.-Nr. 720 464 			Klemmenadapter Buchseneinsatz Art.-Nr. 720 635  Klemmenadapter Stifteinsatz Art.-Nr. 720 634 
DD 108 S. 62		Crimp-Kontaktträger für Buchsenkontakte Art.-Nr. 750 108  Crimp-Kontaktträger für Stifkontakte Art.-Nr. 750 208 			
MOB 24 S. 71	Buchsenrahmen MO B24 für 7 Kontaktträger für Buchsen- und Stifkontakte (Rahmenkennzeichnung A-G) Art.-Nr. 770 024  für Buchsen- und Stifkontakte (2 x PE) Art.-Nr. 770 424		Stifrahmen MO B24 für 7 Kontaktträger für Buchsen- und Stifkontakte (Rahmenkennzeichnung A-G) Art.-Nr. 770 124  für Buchsen- und Stifkontakte (2 x PE) Art.-Nr. 770 524		

Der Seitenverweis links in der Tabelle führt Sie zur Detail-Übersicht der jeweiligen Einsätze.

Kontaktteile für Crimp-Kontaktträger der Baureihe ...

B 24:	Seite 29
BB 46:	Seite 29
D 64:	Seite 50
DD 108:	Seite 63
MO:	Seiten 73, 75, 77, 79, 81, 83 und 85


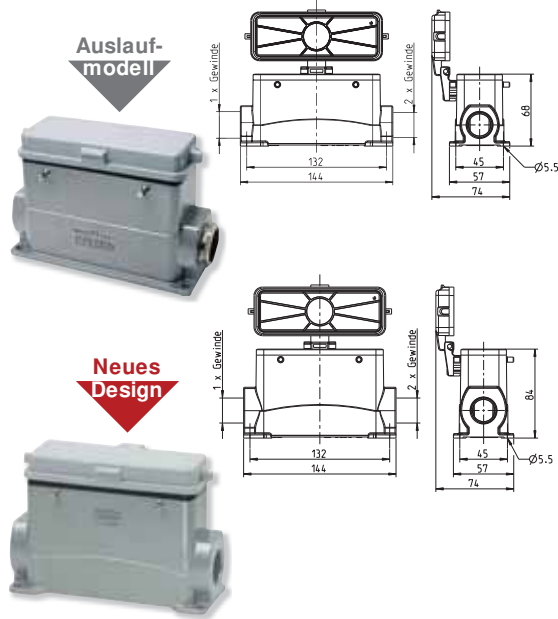
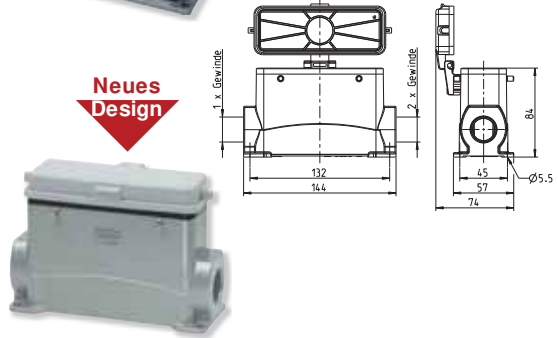
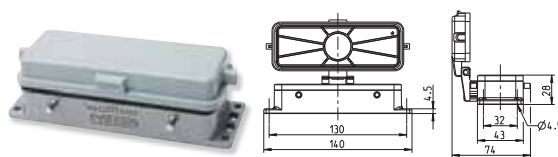
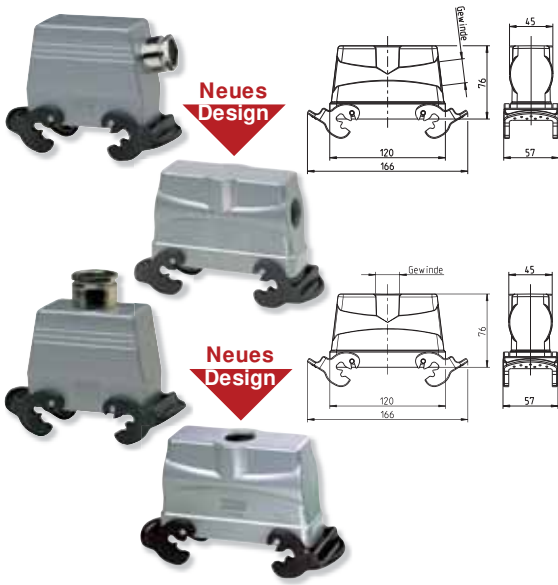
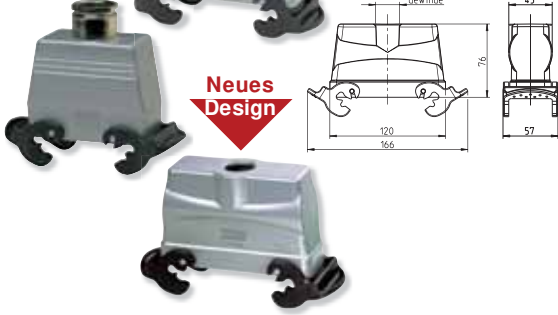
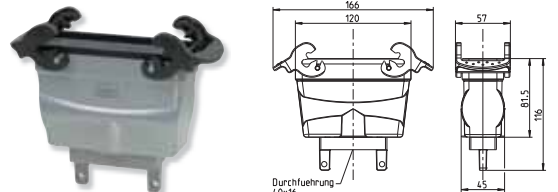
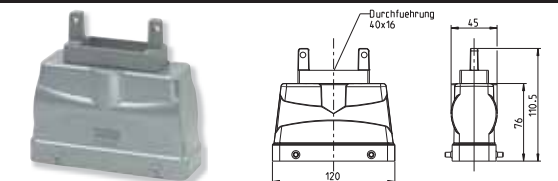


alt / neu

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr. Auslaufmodell	Artikel-Nr. Neues Design	M	Gehäuse für Baureihen B 24, BB 46, D 64, DD 108, MOB 24	
Gehäuse: Querverriegelung					
Sockelgehäuse, Höhe 68 mm mit Querverriegelungsbügeln					
mit Stützen mit Verschraubung	711 024 OV 711 024	P 711 024 MS P 711 024 MV	1 x M 25		10 449/396 466/415 437/393 476/431
mit Stützen mit Verschraubung	711 124 OV 711 124	P 711 124 MS P 711 124 MV	2 x M 25		
Sockelgehäuse, Höhe 84 mm mit Querverriegelungsbügeln					
mit Stützen mit Verschraubung	757 008 OV 757 008	P 757 008 MS P 757 008 MV	1 x M 32		10 595/485 635/512 661/480 674/534 590/460 645/503 651/458 684/544
mit Stützen mit Verschraubung	757 108 OV 757 108	P 757 108 MS P 757 108 MV	2 x M 32		
mit Stützen mit Verschraubung	757 008 40 OV 757 008 40	P 757 008 40 MS P 757 008 40 MV	1 x M 40		
mit Stützen mit Verschraubung	757 108 40 OV 757 108 40	P 757 108 40 MS P 757 108 40 MV	2 x M 40		
Anbaugehäuse, Höhe 28 mm mit Querverriegelungsbügeln					
Montageausschnitt 112 x 35 mm	714 124				10 178
Kupplungsgehäuse, Höhe 70,5 mm mit Querverriegelungsbügeln, Kabeleinführung gerade					
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	- / - - / - - / -	P 753 608 P 753 608 MS P 753 608 MV	1 x M 25		10 - /248 - /270 - /289 - /245 - /278 - /306
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	- / - - / - - / -	P 753 708 P 753 708 MS P 753 708 MV	1 x M 32		
Kupplungsgehäuse, Höhe 81,5 mm mit Querverriegelungsbügeln, Kabeleinführung gerade					
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	713 724 OS 713 724 OV 713 724	P 713 724 P 713 724 MS P 713 724 MV	1 x M 32		10 396/277 430/310 466/338 380/272 425/316 476/358
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	713 724 40 OS 713 724 40 OV 713 724 40	P 713 724 40 P 713 724 40 MS P 713 724 40 MV	1 x M 40		

14



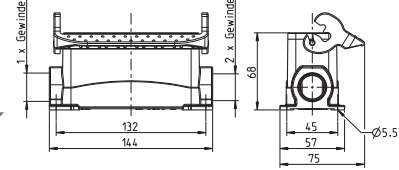

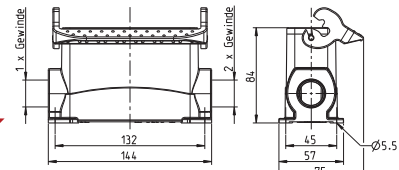

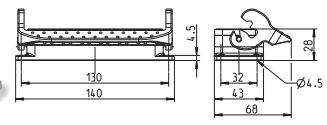

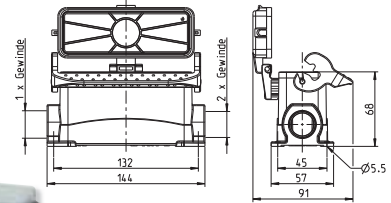

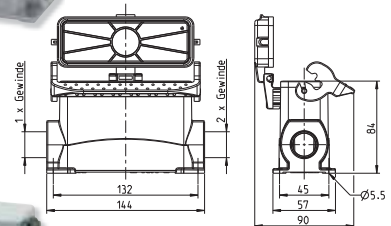

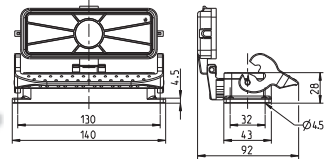
Artikelbezeichnung	Artikel-Nr. Auslaufmodell	Artikel-Nr. Neues Design	M	Gehäuse für Baureihen B 24, BB 46, D 64, DD 108, MOB 24	 alt / neu
Gehäuse: Querverriegelung					
Tüllengehäuse, Höhe 65 mm für Querverriegelungsbügel, Kabeleinführung seitlich					
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	- / - 712 024 OV 712 024	P 712 024 P 712 024 MS P 712 024 MV	1 x M 25		10 - /200 189/222 211/241
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	- / - 712 124 OV 712 124	P 712 124 P 712 124 MS P 712 124 MV	1 x M 32		
Tüllengehäuse, Höhe 76 mm für Querverriegelungsbügel, Kabeleinführung seitlich					
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	718 124 OS 718 124 OV 718 124	P 718 124 P 718 124 MS P 718 124 MV	1 x M 32		10 302/232 336/265 362/293
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	718 124 40 OS 718 124 40 OV 718 124 40	P 718 124 40 P 718 124 40 MS P 718 124 40 MV	1 x M 40		
Tüllengehäuse, Höhe 65 mm für Querverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade					
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	- / - 712 224 OV 712 224	P 712 224 P 712 224 MS P 712 224 MV	1 x M 25		10 - /202 176/224 198/243
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	- / - - / - - / -	P 712 324 P 712 324 MS P 712 324 MV	1 x M 32		
Tüllengehäuse, Höhe 76 mm für Querverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade					
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	718 324 OS 718 324 OV 718 324	P 718 324 P 718 324 MS P 718 324 MV	1 x M 32		10 285/235 319/268 356/296
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	718 324 40 OS 718 324 40 OV 718 324 40	P 718 324 40 P 718 324 40 MS P 718 324 40 MV	1 x M 40		

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr. Auslaufmodell	Artikel-Nr. Neues Design	M	Gehäuse für Baureihen B 24, BB 46, D 64, DD 108, MOB 24	 alt / neu
Gehäuse: Querverriegelung					
Sockelgehäuse, Höhe 68 mm für Querverriegelungsbügel, mit Klappdeckel					
mit Stutzen mit Verschraubung	*711 224 OV *711 224	*P 711 224 MS *P 711 224 MV	1 x M 25		10 395/413 417/432
mit Stutzen mit Verschraubung	*711 324 OV *711 324	*P 711 324 MS *P 711 324 MV	2 x M 25		10 395/410 437/448
Sockelgehäuse, Höhe 84 mm für Querverriegelungsbügel, mit Klappdeckel					
mit Stutzen mit Verschraubung	*751 208 OV *751 208	*P 751 208 MS *P 751 208 MV	1 x M 25		10 600/534 622/553
mit Stutzen mit Verschraubung	*751 308 OV *751 308	*P 751 308 MS *P 751 308 MV	2 x M 25		554/532 601/570
mit Stutzen mit Verschraubung	*757 208 OV *757 208	*P 757 208 MS *P 757 208 MV	1 x M 32		559/502 594/529
mit Stutzen mit Verschraubung	*757 308 OV *757 308	*P 757 308 MS *P 757 308 MV	2 x M 32		554/497 630/551
Anbaugehäuse, Höhe 28 mm für Querverriegelungsbügel, mit Klappdeckel					
Montageausschnitt 112 x 35 mm	*714 224	- / -			10 132 / -
Tüllengehäuse, Höhe 76 mm mit Querverriegelungsbügeln, Kabeleinführung seitlich					
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	713 024 OS 713 024 OV 713 024	P 713 024 P 713 024 MS P 713 024 MV	1 x M 25		10 354/270 378/292 400/311
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	713 124 OS 713 124 OV 713 124	P 713 124 P 713 124 MS P 713 124 MV	1 x M 32		374/266 408/299 445/327
Tüllengehäuse, Höhe 76 mm mit Querverriegelungsbügeln, Kabeleinführung gerade					
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	713 224 OS 713 224 OV 713 224	P 713 224 P 713 224 MS P 713 224 MV	1 x M 25		10 354/271 378/293 400/312
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	713 324 OS 713 324 OV 713 324	P 713 324 P 713 324 MS P 713 324 MV	1 x M 32		374/269 408/302 445/330
Kupplungsgehäuse für Flachleitung, Höhe 80 mm mit Querverriegelungsbügeln					
	- / -	P 719 724			10 - /364
Tüllengehäuse für Flachleitung, Höhe 76 mm für Querverriegelungsbügel					
	- / -	P 719 424			10 - /324

* **Andere Klappdeckel-Ausführung gewünscht?** Einfach der Artikelnummer das entsprechende Kürzel anhängen:

SK = Selbstschließend, Kunststoff **AL** = Aluminium **SA** = Selbstschließend, Aluminium (Für Sockel- u. Anbaugehäuse)



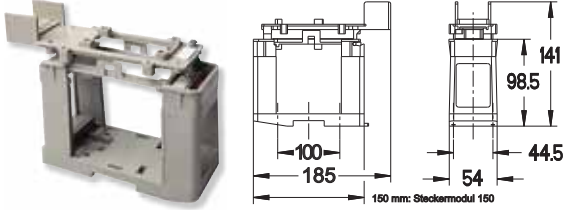
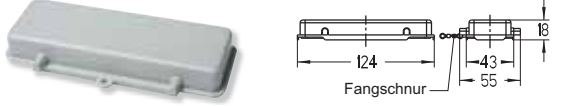
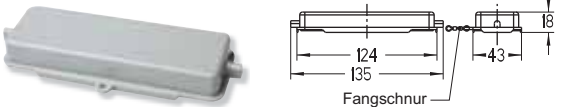
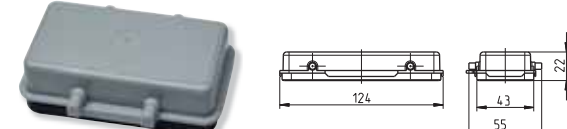


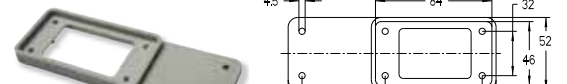
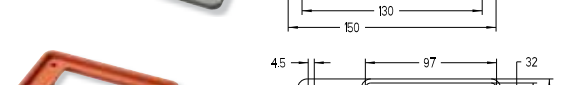
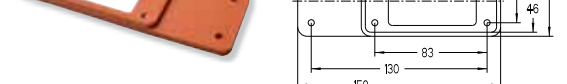
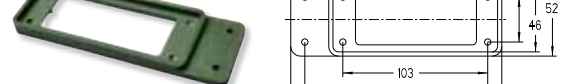
Artikelbezeichnung	Artikel-Nr. Auslaufmodell	Artikel-Nr. Neues Design	M	Gehäuse für Baureihen B 24, BB 46, D 64, DD 108, MOB 24	 alt / neu
Gehäuse: Zentralverriegelung					
Sockelgehäuse, Höhe 84 mm für Zentralverriegelung					
mit Stützen mit Verschraubung	- / -	P 770 658 MS P 770 658 MV	1 x M 32	 	10 - /448 - /475
Anbaugehäuse, Höhe 28 mm für Zentralverriegelung					
Montageausschnitt 112 x 35 mm	770 659	- / -		 	10 140 / -
Tüllengehäuse, Höhe 76 mm mit Zentralverriegelung, Kabeleinführung gerade					
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	- / - - / - - / -	P 770 660 P 770 660 MS P 770 660 MV	M 32	 	10 - /384 - /417 - /445
Tüllengehäuse, Höhe 76 mm mit Zentralverriegelung, Kabeleinführung seitlich					
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	- / - - / - - / -	P 770 661 P 770 661 MS P 770 661 MV	M 32	 	10 - /384 - /417 - /445
Gehäuse: Längsverriegelung					
Kupplungsgehäuse für Flachleitung, Höhe 80 mm mit Längsverriegelungsbügel					
	- / -	P 719 824		 	10 - /351
Tüllengehäuse für Flachleitung, Höhe 76 mm für Längsverriegelungsbügel					
	- / -	P 719 624		 	10 - /333
Dichtungssatz mit Zugentlastungsschelle					
für 1 Flachleitung	719 601	- / -	40x5mm	 	10 151 156 201
für 2 Flachleitungen	719 602	- / -	40x10mm		
für 3 Flachleitungen	719 603	- / -	40x15mm		

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr. Auslaufmodell	Artikel-Nr. Neues Design	M	Gehäuse für Baureihen B 24, BB 46, D 64, DD 108, MOB 24	 alt / neu	
Gehäuse: Längsverriegelung						
Sockelgehäuse, Höhe 68 mm mit Längsverriegelungsbügel						
mit Stutzen mit Verschraubung	711 424 OV 711 424	P 711 424 MS P 711 424 MV	1 x M 25			
mit Stutzen mit Verschraubung	711 524 OV 711 524	P 711 524 MS P 711 524 MV	2 x M 25			10 437/386 459/405 431/383 473/421
Sockelgehäuse, Höhe 84 mm mit Längsverriegelungsbügel						
mit Stutzen mit Verschraubung	757 408 OV 757 408	P 757 408 MS P 757 408 MV	1 x M 32			
mit Stutzen mit Verschraubung	757 508 OV 757 508	P 757 508 MS P 757 508 MV	2 x M 32			10 595/474 636/501 590/469 671/523
mit Stutzen mit Verschraubung	757 408 40 OV 757 408 40	P 757 408 40 MS P 757 408 40 MV	1 x M 40			590/449 646/492
mit Stutzen mit Verschraubung	757 508 40 OV 757 508 40	P 757 508 40 MS P 757 508 40 MV	2 x M 40			585/420 681/506
Anbaugehäuse, Höhe 28 mm mit Längsverriegelungsbügel						
Montageausschnitt 112 x 35 mm	714 324	- / -				
Sockelgehäuse, Höhe 68 mm mit Längsverriegelungsbügel, mit Klappdeckel						
mit Stutzen mit Verschraubung	*711 624 OV *711 624	*P 711 624 MS *P 711 624 MV	1 x M 25			
mit Stutzen mit Verschraubung	*711 724 OV *711 724	*P 711 724 MS *P 711 724 MV	2 x M 25			10 460/436 480/455 470/433 513/471
Sockelgehäuse, Höhe 84 mm mit Längsverriegelungsbügel, mit Klappdeckel						
mit Stutzen mit Verschraubung	*757 608 OV *757 608	*P 757 608 MS *P 757 608 MV	1 x M 32			
mit Stutzen mit Verschraubung	*757 708 OV *757 708	*P 757 708 MS *P 757 708 MV	2 x M 32			10 632/524 673/551 628/519 708/573
mit Stutzen mit Verschraubung	*757 608 40 OV *757 608 40	*P 757 608 40 MS *P 757 608 40 MV	1 x M 40			625/499 685/542
mit Stutzen mit Verschraubung	*757 708 40 OV *757 708 40	*P 757 708 40 MS *P 757 708 40 MV	2 x M 40			620/470 720/556
Anbaugehäuse, Höhe 28 mm mit Längsverriegelungsbügel, mit Klappdeckel						
Montageausschnitt 112 x 35 mm	*714 424	- / -				

* **Andere Klappdeckel-Ausführung gewünscht?** Einfach der Artikelnummer das entsprechende Kürzel anhängen:

SK = Selbstschließend, Kunststoff **AL** = Aluminium **SA** = Selbstschließend, Aluminium (Für Sockel- u. Anbaugehäuse)

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr. Auslaufmodell	Artikel-Nr. Neues Design	M	Gehäuse für Baureihen B 24, BB 46, D 64, DD 108, MOB 24	 alt / neu
Gehäuse: Längsverriegelung					
Kupplungsgehäuse, Höhe 70,5 mm mit Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade					
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	- / - - / - - / -	P 753 808 P 753 808 MS P 753 808 MV	1 x M 25		10 - /240 - /262 - /281 - /237 - /270 - /298
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	- / - - / - - / -	P 753 908 P 753 908 MS P 753 908 MV	1 x M 32		
Kupplungsgehäuse, Höhe 81,5 mm mit Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade					
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	713 924 OS 713 924 OV 713 924	P 713 924 P 713 924 MS P 713 924 MV	1 x M 32		10 390/263 424/296 460/324 415/258 460/302 470/344
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	713 924 40 OS 713 924 40 OV 713 924 40	P 713 924 40 P 713 924 40 MS P 713 924 40 MV	1 x M 40		
Tüllengehäuse, Höhe 65 mm für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung seitlich					
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	- / - 712 624 OV 712 624	P 712 624 P 712 624 MS P 712 624 MV	1 x M 25		10 - /209 193/231 215/250 - /204 187/237 224/265
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	- / - 712 724 OV 712 724	P 712 724 P 712 724 MS P 712 724 MV	1 x M 32		
Tüllengehäuse, Höhe 76 mm für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung seitlich					
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	718 724 OS 718 724 OV 718 724	P 718 724 P 718 724 MS P 718 724 MV	1 x M 32		10 286/234 320/267 355/295 270/226 315/270 365/312
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	718 724 40 OS 718 724 40 OV 718 724 40	P 718 724 40 P 718 724 40 MS P 718 724 40 MV	1 x M 40		
Tüllengehäuse, Höhe 65 mm für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade					
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	- / - 712 824 OV 712 824	P 712 824 P 712 824 MS P 712 824 MV	1 x M 25		10 - /210 180/232 201/251
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	718 924 OS 718 924 OV 718 924	P 718 924 P 718 924 MS P 718 924 MV	1 x M 32		
Tüllengehäuse, Höhe 76 mm für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade					
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	718 924 OS 718 924 OV 718 924	P 718 924 P 718 924 MS P 718 924 MV	1 x M 32		10 313/235 347/268 368/296 270/192 315/236 365/278
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	718 924 40 OS 718 924 40 OV 718 924 40	P 718 924 40 P 718 924 40 MS P 718 924 40 MV	1 x M 40		

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.	M	Gehäuse für Baureihen B 24, BB 46, D 64, DD 108, MOB 24	 
Steckermontageplatten, schwenkbar				5 197
Steckermontageplatten Steckermodule 150 auf DIN-Schiene aufschraubbar Oberteil mit Unterteil verschraubbar	760 124			10 24 83
Schutzdeckel Schutzdeckel mit Fangschnur für Gehäuse mit Querverriegelungsbügeln Kunststoff 710 628 Aluminium 710 628 AL				10 23 77
Schutzdeckel mit Fangschnur für Gehäuse mit Längsverriegelungsbügel Kunststoff 710 636 Aluminium 710 636 AL				10 31 90
Schutzdeckel mit Dichtung und Fangschnur für Tüllengehäuse mit Querverriegelungsbügeln Kunststoff 710 758 Aluminium 710 758 AL				10 91 150
Schutzdeckel mit Dichtung und Fangschnur für Tüllengehäuse mit Längsverriegelungsbügel Kunststoff 710 761 Aluminium 710 761 AL				10 105 166
Schutzdeckel mit Dichtung und Fangschnur für Tüllengehäuse mit Längsverriegelungsbügel Kunststoff 710 765 Aluminium 710 765 AL				10 37 37 37
Adapterplatten für Schaltschränke Anbaugehäuse B24 auf B6 grau 720 650 orange 720 653 grün 720 656				35 35 35
Anbaugehäuse B24 auf B10 grau 720 651 orange 720 654 grün 720 657				33 33 33
Anbaugehäuse B24 auf B16 grau 720 652 orange 720 655 grün 720 658				10 27 27 27
Abdeckplatten für Schaltschränke Abdeckplatte für Anbaugehäuse B24 grau 720 641 orange 720 645 grün 720 649				