

Technische Daten und Kurzübersicht der Bestückungsmöglichkeiten von Gehäusen der Baureihen B 48, BB 92, D 128, DD 216, 2 x MOB 24

Gehäuse

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

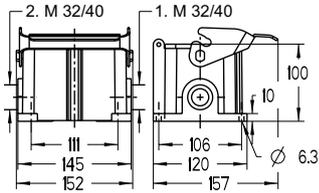
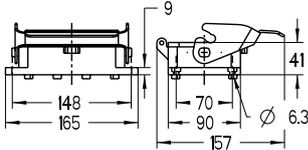
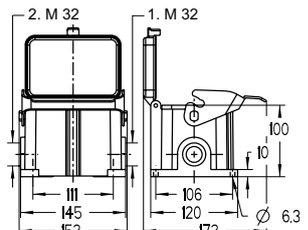
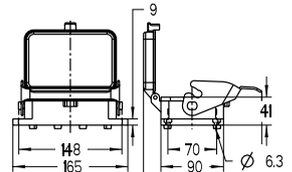
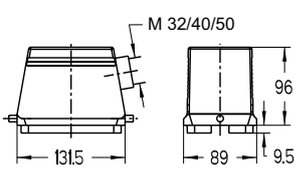
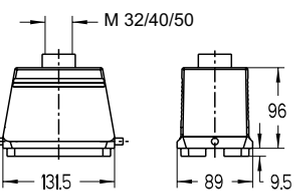
Die Gehäuse auf den nachfolgenden Seiten können mit den hier gezeigten Einsätzen bestückt werden:

	Schraubkontakteinsätze				Crimp-Kontaktträger		Schneid-Klemm-Einsätze	
B 48	Buchseneinsatz, Schraubkontakt: mit Drahtschutz 1-24 Art.-Nr. 710 124	Buchseneinsatz, Schraubkontakt: ohne Drahtschutz Art.-Nr. 710 772	Stifteinsatz, Schraubkontakt: mit Drahtschutz 1-24 Art.-Nr. 710 224	Stifteinsatz, Schraubkontakt: ohne Drahtschutz Art.-Nr. 710 776	Crimp-Kontaktträger, für Buchsenkontakte 1-24 Art.-Nr. 710 324	Crimp-Kontaktträger, für Stiftkontakte 1-24 Art.-Nr. 710 424	Buchseneinsatz Schneidkontakt, 1-24 Art.-Nr. 710 124 01	Stifteinsatz Schneidkontakt, 1-24 Art.-Nr. 710 224 01
▶ S. 31								
	mit Drahtschutz 25-48 Art.-Nr. 710 148	ohne Drahtschutz Art.-Nr. 710 861	mit Drahtschutz 25-48 Art.-Nr. 710 248	ohne Drahtschutz Art.-Nr. 710 862	für Buchsenkontakte 25-48 Art.-Nr. 710 348	für Stiftkontakte 25-48 Art.-Nr. 710 448	Schneidkontakt, 25-48 Art.-Nr. 710 148 01	Schneidkontakt, 25-48 Art.-Nr. 710 248 01
BB 92					Crimp-Kontaktträger, für Buchsenkontakte 1-46 Art.-Nr. 710 346	Crimp-Kontaktträger, für Stiftkontakte 1-46 Art.-Nr. 710 446		
▶ S. 32								
					für Buchsenkontakte 47-92 Art.-Nr. 710 392	für Stiftkontakte 47-92 Art.-Nr. 710 492		
D 128					Crimp-Kontaktträger, für Buchsenkontakte Art.-Nr. 720 364 (2x)	Crimp-Kontaktträger, für Stiftkontakte Art.-Nr. 720 464 (2x)		
▶ S. 51								
DD 216					Crimp-Kontaktträger, für Buchsenkontakte 1-108 Art.-Nr. 750 108	Crimp-Kontaktträger, für Stiftkontakte 1-108 Art.-Nr. 750 208		
▶ S. 64 bis 65								
					für Buchsenkontakte 109-216 Art.-Nr. 750 116	für Stiftkontakte 109-216 Art.-Nr. 750 216		
2 x MOB24	Buchsenrahmen MO B24 für 7 Kontaktträger für Buchsen- und Stiftkontakte, mit zusätzl. Buchsenrahmen (Rahmenkennzeichnung T - Z) Art.-Nr. 770 224				Stiftrahmen MO B24 für 7 Kontaktträger für Buchsen- und Stiftkontakte mit zusätzl. Stiftrahmen (Rahmenkennzeichnung T - Z) Art.-Nr. 770 324		für Buchsen- und Stiftkontakte (2 x PE) Art.-Nr. 770 624	
▶ S. 69								
	für Buchsen- und Stiftkontakte (2 x PE) Art.-Nr. 770 624				für Buchsen- und Stiftkontakte (2 x PE) Art.-Nr. 770 724			

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

Kontaktteile für Crimp-Kontaktträger der Baureihen ...

B 48:	Seite 31
BB 92:	Seite 31
D 128:	Seite 52
DD 216:	Seite 65
MO:	Seiten 71, 73, 75, 77, 79, 81 und 83

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.	M	Gehäuse für Baureihen B 48, BB 92, BV 20, BV 26, BV 32, D 128, DD 216, 2 x MOB 24	 	EAN-Nr. 4015609...
Gehäuse: Längsverriegelung					
Sockelgehäuse, Höhe 100 mm mit Längsverriegelungsbügel			 	1	1205 030040 1169 113637 1204 030095 1133 113699 1205 427239 1169 427222 1204 427284 1204 427246
mit Verschraubung	711 448	1 x M 32			
ohne Verschraubung	711 448 OV				
mit Verschraubung	711 548	2 x M 32			
ohne Verschraubung	711 548 OV				
mit Verschraubung	711 448 40	1 x M 40			
ohne Verschraubung	711 448 40 OV				
mit Verschraubung	711 548 40	2 x M 40			
ohne Verschraubung	711 548 40 OV				
Anbaugehäuse, Höhe 41 mm mit Längsverriegelungsbügel			 	1	546 030828
mit Längsverriegelungsbügel	714 348	Montage- ausschnitt 120 x 82 mm			
Sockelgehäuse, Höhe 100 mm mit Längsverriegelungsbügel, mit Klappdeckel			 	1	1292 030149 1262 113743 1291 030194 1219 113798 1262 427314 1262 427291 1219 427338 1219 427321
mit Verschraubung	711 648	1 x M 32			
ohne Verschraubung	711 648 OV				
mit Verschraubung	711 748	2 x M 32			
ohne Verschraubung	711 748 OV				
mit Verschraubung	711 648 40	1 x M 40			
ohne Verschraubung	711 648 40 OV				
mit Verschraubung	711 748 40	2 x M 40			
ohne Verschraubung	711 748 40 OV				
Anbaugehäuse, Höhe 41 mm mit Längsverriegelungsbügel mit Klappdeckel			 	1	632 030880
mit Längsverriegelungsbügel mit Klappdeckel	714 448	Montage- ausschnitt 120 x 82 mm			
Tüllengehäuse, Höhe 96 mm für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung seitlich			 	1	623 030378 587 113989 553 484652 668 030392 606 114009 561 484713 732 028238 631 250318 574 484720
mit Verschraubung	712 648	1 x M 32			
ohne Verschraubung	712 648 OV				
ohne Stutzen	712 648 OS				
mit Verschraubung	712 748	1 x M 40			
ohne Verschraubung	712 748 OV				
ohne Stutzen	712 748 OS				
mit Verschraubung	710 653	1 x M 50			
ohne Verschraubung	710 653 OV				
ohne Stutzen	710 653 OS				
Tüllengehäuse, Höhe 96 mm für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade			 	1	634 030446 599 114085 565 485048 690 030453 629 114092 584 485055 732 198771 631 250325 574 485062
mit Verschraubung	712 848	1 x M 32			
ohne Verschraubung	712 848 OV				
ohne Stutzen	712 848 OS				
mit Verschraubung	712 948	1 x M 40			
ohne Verschraubung	712 948 OV				
ohne Stutzen	712 948 OS				
mit Verschraubung	720 712	1 x M 50			
ohne Verschraubung	720 712 OV				
ohne Stutzen	720 712 OS				