

















# 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>B 48</b>	Buchseinsatz, Schraubkontakt: mit Drahtschutz 1-24 Art.-Nr. 710 124	Buchseinsatz, 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	Buchseinsatz 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
<b>BB 92</b>					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		
<b>D 128</b>					Crimp-Kontaktträger, für Buchsenkontakte Art.-Nr. 720 364 (2x)	Crimp-Kontaktträger, für Stiftkontakte Art.-Nr. 720 464 (2x)		
➤ S. 51								
<b>DD 216</b>					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		
<b>2xMOB24</b>	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			
➤ 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...	
<b>Gehäuse: Längsverriegelung</b>						
<b>Sockelgehäuse, Höhe 100 mm</b> mit Längsverriegelungsbügel  <b>mit Verschraubung</b> <b>711 448</b> 1 x M 32 ohne Verschraubung      711 448 OV  <b>mit Verschraubung</b> <b>711 548</b> 2 x M 32 ohne Verschraubung      711 548 OV  <b>mit Verschraubung</b> <b>711 448 40</b> 1 x M 40 ohne Verschraubung      711 448 40 OV  <b>mit Verschraubung</b> <b>711 548 40</b> 2 x M 40 ohne Verschraubung      711 548 40 OV					1 1205 1169 1204 1133 1205 1169 1204 1204	030040 113637 030095 113699 427239 427222 427284 427246
<b>Anbaugehäuse, Höhe 41 mm</b> mit Längsverriegelungsbügel <b>714 348</b> Montage-ausschnitt 120 x 82 mm					1 546	030828
<b>Sockelgehäuse, Höhe 100 mm</b> mit Längsverriegelungsbügel, mit Klappdeckel  <b>mit Verschraubung</b> <b>711 648</b> 1 x M 32 ohne Verschraubung      711 648 OV  <b>mit Verschraubung</b> <b>711 748</b> 2 x M 32 ohne Verschraubung      711 748 OV  <b>mit Verschraubung</b> <b>711 648 40</b> 1 x M 40 ohne Verschraubung      711 648 40 OV  <b>mit Verschraubung</b> <b>711 748 40</b> 2 x M 40 ohne Verschraubung      711 748 40 OV					1 1292 1262 1291 1219 1262 1262 1219 1219	030149 113743 030194 113798 427314 427291 427338 427321
<b>Anbaugehäuse, Höhe 41 mm</b> mit Längsverriegelungsbügel mit Klappdeckel <b>714 448</b> Montage-ausschnitt 120 x 82 mm					1 632	030880
<b>Tüllengehäuse, Höhe 96 mm</b> für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung seitlich  <b>mit Verschraubung</b> <b>712 648</b> 1 x M 32 ohne Verschraubung      712 648 OV ohne Stutzen      712 648 OS  <b>mit Verschraubung</b> <b>712 748</b> 1 x M 40 ohne Verschraubung      712 748 OV ohne Stutzen      712 748 OS  <b>mit Verschraubung</b> <b>710 653</b> 1 x M 50 ohne Verschraubung      710 653 OV ohne Stutzen      710 653 OS					1 623 587 553 668 606 561 732 631 574	030378 113989 484652 030392 114009 484713 028238 250318 484720
<b>Tüllengehäuse, Höhe 96 mm</b> für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade  <b>mit Verschraubung</b> <b>712 848</b> 1 x M 32 ohne Verschraubung      712 848 OV ohne Stutzen      712 848 OS  <b>mit Verschraubung</b> <b>712 948</b> 1 x M 40 ohne Verschraubung      712 948 OV ohne Stutzen      712 948 OS  <b>mit Verschraubung</b> <b>720 712</b> 1 x M 50 ohne Verschraubung      720 712 OV ohne Stutzen      720 712 OS					1 634 599 565 690 629 584 732 631 574	030446 114085 485048 030453 114092 485055 198771 250325 485062