

Technische Daten und Kurzübersicht der Bestückungsmöglichkeiten von Gehäusen der Baureihen B 6, BB 10, DD 24 und MOB 6

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	Schneid-Klemm-Einsätze	Klemmenadapter für Anbaugehäuse
B 6 ▶ S. 22	Buchseneinsatz, Schraubkontakt, mit Drahtschutz, Art.-Nr. 710 106  Buchseneinsatz, Schraubkontakt, ohne Drahtschutz, Art.-Nr. 710 769	Stifteinsatz, Schraubkontakt, mit Drahtschutz, Art.-Nr. 710 206  Stifteinsatz, Schraubkontakt, ohne Drahtschutz, Art.-Nr. 710 773	Crimp-Kontaktträger für Buchsenkontakte Art.-Nr. 710 306  Crimp-Kontaktträger für Stiftkontakte Art.-Nr. 710 406  Buchseneinsatz Schneidkontakt Art.-Nr. 710 106 01  Stifteinsatz Schneidkontakt Art.-Nr. 710 206 01 	Klemmenadapter Buchseneinsatz Schutzleiter rechts: Art.-Nr. 710 657  Klemmenadapter Stifteinsatz Schutzleiter rechts: Art.-Nr. 710 665  Schutzleiter links: Art.-Nr. 710 661  Schutzleiter links: Art.-Nr. 710 669 
BB 10 ▶ S. 23		Crimp-Kontaktträger für Buchsenkontakte Art.-Nr. 710 311  Crimp-Kontaktträger für Stiftkontakte Art.-Nr. 710 411 		
DD 24 ▶ S. 56		Crimp-Kontaktträger für Buchsenkontakte Art.-Nr. 750 124  Crimp-Kontaktträger für Stiftkontakte Art.-Nr. 750 224 		
MOB 6 ▶ S. 69	Buchsenrahmen MO B6 für 2 Kontaktträger für Buchsen- und Stiftkontakte (Rahmenkennzeichnung A-B) Art.-Nr. 770 006  für Buchsen- und Stiftkontakte (2 x PE) Art.-Nr. 770 406	Stiftrahmen MO B6 für 2 Kontaktträger für Buchsen- und Stiftkontakte (Rahmenkennzeichnung A-B) Art.-Nr. 770 106  für Buchsen- und Stiftkontakte (2 x PE) Art.-Nr. 770 506		

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

Kontaktteile für Crimpkontaktträger der Baureihe B und BB (siehe auch Seite 22)				n	Anschlussquerschnitt durch n-Rillen gekennzeichnet	
Buchsenkontakt B für Crimpanschluss massiv, gedreht Gewicht per 100	versilbert	vergoldet		0	0,5 mm ²	20 AWG
	710 504	710 842		1	0,75 - 1 mm ²	18 AWG
	710 500	710 843		2	1,5 mm ²	16 AWG
	710 501	710 844		3	2,5 mm ²	14 AWG
	710 502	710 845		0	4,0 mm ²	12 AWG
710 503	710 846					
Stiftkontakt B für Crimpanschluss massiv, gedreht Gewicht per 100	versilbert	vergoldet		0	0,5 mm ²	20 AWG
	710 514	710 847		1	0,75 - 1 mm ²	18 AWG
	710 510	710 848		2	1,5 mm ²	16 AWG
	710 511	710 849		3	2,5 mm ²	14 AWG
	710 512	710 850		0	4,0 mm ²	12 AWG
710 513	710 851					
Kontaktteile für Crimp-Kontaktträger der Baureihe DD (siehe auch Seite 56)				z	Anschlussquerschnitt durch Kennziffer z gekennzeichnet	
Buchsenkontakt D für Crimpanschluss massiv, gedreht Gewicht per 100	versilbert	vergoldet		1	0,14 - 0,37 mm ²	26 - 22 AWG
	720 506	720 686		2	0,5 mm ²	20 AWG
	720 507	720 687		3	0,75 - 1 mm ²	19 - 18 AWG
	720 508	720 688		4	1,5 mm ²	16 AWG
	720 509	720 689		5	2,5 mm ²	14 AWG
720 502	720 690					
Stiftkontakt D für Crimpanschluss massiv, gedreht Gewicht per 100	versilbert	vergoldet		1	0,14 - 0,37 mm ²	26 - 22 AWG
	720 516	720 691		2	0,5 mm ²	20 AWG
	720 517	720 692		3	0,75 - 1 mm ²	19 - 18 AWG
	720 518	720 693		4	1,5 mm ²	16 AWG
	720 519	720 694		5	2,5 mm ²	14 AWG
720 512	720 695					
Buchsenkontakt LWL für Kunststoff-Faser massiv, gedreht Gewicht per 100	720 520				POF* Ø 1 mm	
Stiftkontakt LWL für Kunststoff-Faser massiv, gedreht Gewicht per 100	720 530				POF* Ø 1 mm	

Kontaktteile für Crimp-Kontaktträger der Baureihe MO siehe Seiten 71, 73, 75, 77, 79, 81 und 83

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.	M	Gehäuse für Baureihen B 6, BB 10, DD 24 und MOB 6		EAN-Nr. 4015609...		
Gehäuse: Längsverriegelung							
Sockelgehäuse, Höhe 52 mm mit Längsverriegelungsbügel					EAN-Nr. 4015609...		
mit Verschraubung	711 406	1 x M 20				10 189 205	029990 113583
ohne Verschraubung	711 406 OV						
mit Verschraubung	711 506	2 x M 20				233 206	030057 113644
Sockelgehäuse, Höhe 74 mm mit Längsverriegelungsbügel					EAN-Nr. 4015609...		
mit Verschraubung	751 424	1 x M 25				10 397 377	151783 152254
ohne Verschraubung	751 424 OV						
mit Verschraubung	751 524	2 x M 25				419 377	151790 152261
ohne Verschraubung	751 524 OV						
mit Verschraubung	757 424	1 x M 32				412 371	151806 152414
ohne Verschraubung	757 424 OV						
mit Verschraubung	757 524	2 x M 32				449 371	151813 152421
Anbaugehäuse, Höhe 29 mm mit Längsverriegelungsbügel					EAN-Nr. 4015609...		
	714 306	Montage- ausschnitt 52 x 35 mm				10 109	030774
Sockelgehäuse, Höhe 52 mm mit Längsverriegelungsbügel mit Klappdeckel					EAN-Nr. 4015609...		
mit Verschraubung	*711 606	1 x M 20				10 232 218	030101 113705
ohne Verschraubung	*711 606 OV						
mit Verschraubung	*711 706	2 x M 20				260 233	030156 113750
ohne Verschraubung	*711 706 OV						
Sockelgehäuse, Höhe 74 mm mit Längsverriegelungsbügel mit Klappdeckel					EAN-Nr. 4015609...		
mit Verschraubung	*751 624	1 x M 25				10 425 403	151943 152551
ohne Verschraubung	*751 624 OV						
mit Verschraubung	*751 724	2 x M 25				446 403	151950 152568
ohne Verschraubung	*751 724 OV						
mit Verschraubung	*757 624	1 x M 32				438 403	151967 152575
ohne Verschraubung	*757 624 OV						
mit Verschraubung	*757 724	2 x M 32				475 403	151974 152582
ohne Verschraubung	*757 724 OV						
Anbaugehäuse, Höhe 29 mm mit Längsverriegelungsbügel mit Klappdeckel					EAN-Nr. 4015609...		
	*714 406	Montage- ausschnitt 52 x 35 mm				10 135	030835

* Andere Klappdeckel-Ausführung gewünscht? Einfach der Art.-Nr. das entsprechende Kürzel anhängen:	Für Anbau- und Sockelgehäuse: SK = Selbstschließend, Kunststoff AL = Aluminium SA = Selbstschließend, Aluminium	Nur für Sockelgehäuse: OVSK = ohne Verschraubung, selbstschließend, Kunststoff OVAL = ohne Verschraubung, Aluminium OVSA = ohne Verschraubung, selbstschließend, Aluminium	105
--	---	--	-----

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.	M	Gehäuse für Baureihen B 6, BB 10, DD 24 und MOB 6		EAN-Nr. 4015609...
Gehäuse: Längsverriegelung					
Kupplungsgehäuse, Höhe 73 mm mit Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade				10 242 221 215 254 232 212 284 247 208	534555 533985 534029 152100 152711 480302 152124 152728 480326
mit Verschraubung	753 824 20	1 x M 20			
ohne Verschraubung	753 824 20 OV				
ohne Stutzen	753 824 20 OS				
mit Verschraubung	753 824	1 x M 25			
ohne Verschraubung	753 824 OV				
ohne Stutzen	753 824 OS				
mit Verschraubung	753 924	1 x M 32			
ohne Verschraubung	753 924 OV				
ohne Stutzen	753 924 OS				
Tüllengehäuse, Höhe 44 mm für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung seitlich				10 106 96	030330 113927
mit Verschraubung	712 606	1 x M 20			
ohne Verschraubung	712 606 OV				
Tüllengehäuse, Höhe 72 mm für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung seitlich				10 195 174 150 225 189 155	152179 153015 485475 152186 152766 482917
mit Verschraubung	758 624	1 x M 25			
ohne Verschraubung	758 624 OV				
ohne Stutzen	758 624 OS				
mit Verschraubung	758 724	1 x M 32			
ohne Verschraubung	758 724 OV				
ohne Stutzen	758 724 OS				
Tüllengehäuse, Höhe 40 mm für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade				10 96 88	030408 114023
mit Verschraubung	712 806	1 x M 20			
ohne Verschraubung	712 806 OV				
Tüllengehäuse, Höhe 72 mm für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade				10 200 179 155 223 187 153	152216 152797 485482 152223 152803 485499
mit Verschraubung	758 824	1 x M 25			
ohne Verschraubung	758 824 OV				
ohne Stutzen	758 824 OS				
mit Verschraubung	758 924	1 x M 32			
ohne Verschraubung	758 924 OV				
ohne Stutzen	758 924 OS				
Gehäuse: Zentralverriegelung					
Anbaugehäuse, Höhe 27 mm für Zentralverriegelung				10 70	424962
	770 650	Montage- ausschnitt 52 x 35 mm			

11

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.	M	Gehäuse für Baureihen B 6, BB 10, DD 24 und MOB 6		EAN-Nr. 4015609...																												
Gehäuse: Zentralverriegelung																																	
Tüllengehäuse, Höhe 72 mm mit Zentralverriegelung Kabeleinführung seitlich mit Verschraubung ohne Verschraubung ohne Stutzen	770 651 770 651 OV 770 651 OS	M 25		10 380 317 293	425402 428212 480333																												
Steckermontageplatten, schwenkbar																																	
Steckermontageplatten Steckermodul 125 Steckermodul 150 Steckermodul 150 auf DIN-Schiene aufschraubbar Oberteil mit Unterteil verschraubbar	760 006 760 106 760 112	für 1 Einsatz für 1 Einsatz für 2 Einsätze	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>a</th> <th>b</th> <th>c</th> <th>d</th> <th>e</th> <th>f</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>760 006</td> <td>70</td> <td>155</td> <td>54</td> <td>44,5</td> <td>98,5</td> <td>141</td> </tr> <tr> <td>760 106</td> <td>100</td> <td>185</td> <td>54</td> <td>44,5</td> <td>98,5</td> <td>141</td> </tr> <tr> <td>760 112</td> <td>100</td> <td>185</td> <td>54</td> <td>44,5</td> <td>98,5</td> <td>141</td> </tr> </tbody> </table>		a	b	c	d	e	f	760 006	70	155	54	44,5	98,5	141	760 106	100	185	54	44,5	98,5	141	760 112	100	185	54	44,5	98,5	141	5 191 211 205	152858 152889 152896
	a	b	c	d	e	f																											
760 006	70	155	54	44,5	98,5	141																											
760 106	100	185	54	44,5	98,5	141																											
760 112	100	185	54	44,5	98,5	141																											
Schutzdeckel: Kunststoff																																	
Schutzdeckel für Gehäuse mit Längsverriegelungsbügel mit Fangschnur	710 630			10 13	028122																												
Schutzdeckel: Aluminium																																	
Schutzdeckel für Gehäuse mit Längsverriegelungsbügel mit Fangschnur	710 630 AL			10 48	381647																												
Adapterplatten für Kontakteinsätze																																	
einbaubar in Gehäuse der Baureihe B 6 Sub-Miniatur 1-fach 9-polig 15-polig				10 14 14	029501 029518																												
Sub-Miniatur 2-fach 9-polig 15-polig				10 9 8	029563 029570																												
Abdeckplatten für Schaltschränke																																	
Abdeckplatte für Anbaugehäuse B 6 grau orange				10 18 18	031863 031900																												