






Technische Daten und Kurzübersicht der Bestückungsmöglichkeiten von Gehäusen der Baureihen A 10 und D 15

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:

8

	Schraubkontakteinsätze		Crimp-Kontaktträger	
A 10	Buchseneinsatz, Schraubkontakt, Art.-Nr. 700 110 	Stifteinsatz, Schraubkontakt, Art.-Nr. 700 210 	Crimp-Kontaktträger für Buchsenkontakte, Art.-Nr. 700 310 	Crimp-Kontaktträger für Stiftkontakte, Art.-Nr. 700 410 
▶ S. 16				
D 15			Crimp-Kontaktträger für Buchsenkontakte, Art.-Nr. 720 315 	Crimp-Kontaktträger für Stiftkontakte, Art.-Nr. 720 415 
▶ S. 40 bis 41				

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

Kontaktteile für Crimp-Kontaktträger der Baureihe A (siehe auch Seite 16)

Buchsenkontakt für Crimpanschluss massiv, gedreht Gewicht per 100	versilbert 710 504 710 500 710 501 710 502 710 503	vergoldet 710 842 710 843 710 844 710 845 710 846		n	Anschlussquerschnitt durch n-Rillen gekennzeichnet	
				0	0,5 mm ²	20 AWG
				1	0,75 - 1 mm ²	18 AWG
				2	1,5 mm ²	16 AWG
				3	2,5 mm ²	14 AWG
				0	4,0 mm ²	12 AWG
Stiftkontakt für Crimpanschluss massiv, gedreht Gewicht per 100	versilbert 710 514 710 510 710 511 710 512 710 513	vergoldet 710 847 710 848 710 849 710 850 710 851		0	0,5 mm ²	20 AWG
				1	0,75 - 1 mm ²	18 AWG
				2	1,5 mm ²	16 AWG
				3	2,5 mm ²	14 AWG
				0	4,0 mm ²	12 AWG

Kontaktteile für Crimp-Kontaktträger der Baureihe D (siehe auch Seite 40/41)

Buchsenkontakt D für Crimpanschluss massiv, gedreht Gewicht per 100	versilbert 720 506 720 507 720 508 720 509 720 502	vergoldet 720 686 720 687 720 688 720 689 720 690		z	Anschlussquerschnitt durch Kennziffer z gekennzeichnet	
				1	0,14 - 0,37 mm ²	26 - 22 AWG
				2	0,5 mm ²	20 AWG
				3	0,75 - 1 mm ²	19 - 18 AWG
				4	1,5 mm ²	16 AWG
				5	2,5 mm ²	14 AWG
Stiftkontakt D für Crimpanschluss massiv, gedreht Gewicht per 100	versilbert 720 516 720 517 720 518 720 519 720 512	vergoldet 720 691 720 692 720 693 720 694 720 695		1	0,14 - 0,37 mm ²	26 - 22 AWG
				2	0,5 mm ²	20 AWG
				3	0,75 - 1 mm ²	19 - 18 AWG
				4	1,5 mm ²	16 AWG
				5	2,5 mm ²	14 AWG
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	

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.	M	Gehäuse für Baureihen A 10 und D 15		EAN-Nr. 4015609...	
Gehäuse: Längsverriegelung						
Sockelgehäuse, Höhe 52 mm mit Längsverriegelungsbügel					10 210 197	026562 112852
mit Verschraubung	701 410	1 x M 20				
ohne Verschraubung	701 410 OV				222 195	026593 112883
mit Verschraubung	701 510	2 x M 20				
ohne Verschraubung	701 510 OV					
Anbaugehäuse, Höhe 26 mm mit Längsverriegelungsbügel					10 76	026975
	704 310	Montage- ausschnitt 57,5 x 24 mm				
Sockelgehäuse, Höhe 52 mm mit Längsverriegelungsbügel mit Klappdeckel					10 232 219	026623 112913
mit Verschraubung	701 610	1 x M 20				
ohne Verschraubung	701 610 OV				244 217	026654 112944
mit Verschraubung	701 710	2 x M 20				
ohne Verschraubung	701 710 OV					
Anbaugehäuse, Höhe 26 mm mit Längsverriegelungsbügel mit Klappdeckel					10 98	027019
	704 410	Montage- ausschnitt 57,5 x 24 mm				
Kupplungsgehäuse, Höhe 52 mm mit Längsverriegelungsbügel Kabeleinführung gerade					10 121 108	026913 113163
mit Verschraubung	703 810	1 x M 20				
ohne Verschraubung	703 810 OV					
Tüllengehäuse, Höhe 53 mm für Längsverriegelungsbügel Kabeleinführung seitlich					10 92 78	026746 113002
mit Verschraubung	702 610	1 x M 20				
ohne Verschraubung	702 610 OV					
Tüllengehäuse, Höhe 66 mm für Längsverriegelungsbügel Kabeleinführung seitlich					10 168 154 139	027163 113262 155125
mit Verschraubung	708 610	1 x M 20				
ohne Verschraubung	708 610 OV					
ohne Stützen	708 610 OS					
mit Verschraubung	708 710	1 x M 25			10 177 155 131	027187 113286 485079
ohne Verschraubung	708 710 OV					
ohne Stützen	708 710 OS					

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.	M	<h2 style="text-align: center;">Gehäuse für Baureihen A 10 und D 15</h2>	EAN-Nr. 4015609...	
Gehäuse: Längsverriegelung					
Tüllengehäuse, Höhe 53 mm für Längsverriegelungsbügel Kabeleinführung gerade mit Verschraubung 702 810 1 x M 20 ohne Verschraubung 702 810 OV				10 94 80	026791 113057
Tüllengehäuse, Höhe 66 mm für Längsverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade mit Verschraubung 708 810 1 x M 20 ohne Verschraubung 708 810 OV ohne Stutzen 708 810 OS mit Verschraubung 708 910 1 x M 25 ohne Verschraubung 708 910 OV ohne Stutzen 708 910 OS				10 167 154 139 182 161 137	027217 113309 485086 027231 113323 485093
Steckermontageplatten, schwenkbar					
Steckermontageplatten Steckermodule 150 760 115 auf DIN-Schiene aufsnappbar Oberteil mit Unterteil verschraubbar				5 213	158225
Schutzdeckel: Kunststoff					
Schutzdeckel für Gehäuse mit Längsverriegelungsbügel mit Fangschnur 700 633				10 11	025855
Schutzdeckel für Tüllengehäuse ohne Längsverriegelungsbügel mit Fangschnur 700 637				10 10	025893
Adapterplatten für Kontakteinsätze					
einbaubar in Gehäuse der Baureihe A 10 Sub-Miniatur 1-fach 9-polig 700 681 15-polig 700 677 25-polig 700 678				10 3 3,5 3,5	026302 026265 026272
Abdeckplatten für Schaltschränke					
Abdeckplatte für Anbaugehäuse A 10 grau 700 684 orange 700 686 grün 700 688				10 12 12 12	026333 026357 026371

8

