

Technische Daten der Gehäuse „Größe 4“ und Kurzübersicht der Einbaumöglichkeiten von Einsätzen der Baureihen A 32 und D 50

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)


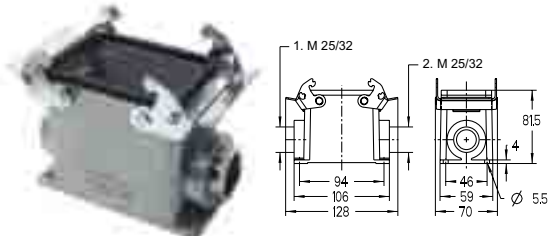
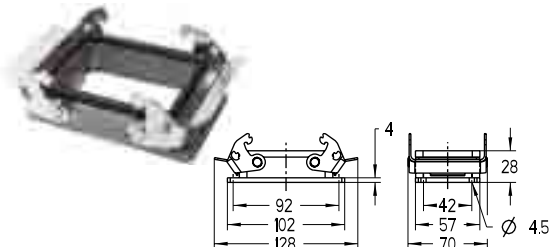

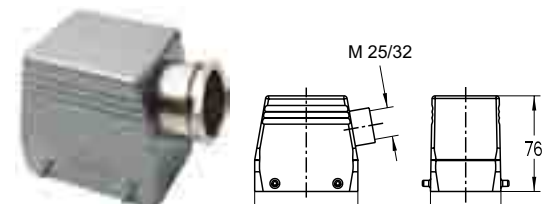
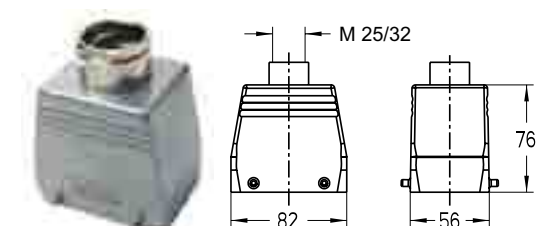
Die Gehäuse auf den nachfolgenden Seiten können mit den hier gezeigten Einsätzen bestückt werden:

	Schraubkontakteinsätze				Crimp-Kontaktträger			
A 32	Buchseinsatz, Schraubkontakt, mit Drahtschutz 1-16 Art.-Nr. 700 116	Buchseinsatz, Schraubkontakt, mit Drahtschutz 17-32 Art.-Nr. 700 132	Stifteinsatz, Schraubkontakt, mit Drahtschutz 1-16 Art.-Nr. 700 216	Stifteinsatz, Schraubkontakt, mit Drahtschutz 17-32 Art.-Nr. 700 232	Crimp-Kontaktträger für Buchsenkontakte 1-16 Art.-Nr. 700 316	Crimp-Kontaktträger für Buchsenkontakte 17-32 Art.-Nr. 700 332	Crimp-Kontaktträger für Stiftkontakte 1-16 Art.-Nr. 700 416	Crimp-Kontaktträger für Stiftkontakte 17-32 Art.-Nr. 700 432
▶ S. 18								
D 50					Crimp-Kontaktträger für Buchsenkontakte, Art.-Nr. 2 x 720 325	Crimp-Kontaktträger für Stiftkontakte, Art.-Nr. 2 x 720 425		
▶ S. 48								

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

Kontaktteile für Crimp-Kontaktträger der Baureihen ...

A 32: siehe Seite 18
D 50: siehe Seite 48

Artikelbezeichnung	bisherige Artikel-Nr.	Neue Artikel-Nr.	M	Gehäuse für Baureihen A 32 und D 50		
Gehäuse: Querverriegelung						
Sockelgehäuse, Höhe 81,5 mm mit Querverriegelungsbügeln						
mit Stützen mit Verschraubung	701 032 OV 701 032	T 701 032 MS T 701 032 MV	1 x M 25		10 483 505	
mit Stützen mit Verschraubung	701 132 OV 701 132	T 701 132 MS T 701 132 MV	2 x M 25		479 522	
mit Stützen mit Verschraubung	701 832 OV 701 832	T 701 832 MS T 701 832 MV	1 x M 32		459 495	
mit Stützen mit Verschraubung	707 132 OV 707 132	T 707 132 MS T 707 132 MV	2 x M 32		474 517	
Anbaugehäuse, Höhe 28 mm mit Querverriegelungsbügeln						
Montageausschnitt 76 x 48 mm	704 132				10 156	
Kupplungsgehäuse, Höhe 78 mm mit Querverriegelungsbügeln, Kabeleinführung gerade						
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	703 632 OS 703 632 OV 703 632	T 703 632 T 703 632 MS T 703 632 MV	1 x M 25		10 280 300 320	
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	703 732 OS 703 732 OV 703 732	T 703 732 T 703 732 MS T 703 732 MV	1 x M 32		275 320 340	
Tüllengehäuse, Höhe 76 mm für Querverriegelungsbügel, Kabeleinführung seitlich						
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	708 032 OS 708 032 OV 708 032	T 708 032 T 708 032 MS T 708 032 MV	1 x M 25		10 244 268 290	
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	708 132 OS 708 132 OV 708 132	T 708 132 T 708 132 MS T 708 132 MV	1 x M 32		242 276 313	
Tüllengehäuse, Höhe 76 mm für Querverriegelungsbügel, Kabeleinführung gerade						
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	708 232 OS 708 232 OV 708 232	T 708 232 T 708 232 MS T 708 232 MV	1 x M 25		10 251 275 297	
mit Gewindebohrung mit Stützen mit Verschraubung	708 332 OS 708 332 OV 708 332	T 708 332 T 708 332 MS T 708 332 MV	1 x M 32		247 281 316	

10

Gehäuse für Baureihen A 32 und D 50



Artikelbezeichnung

bisherige Artikel-Nr.

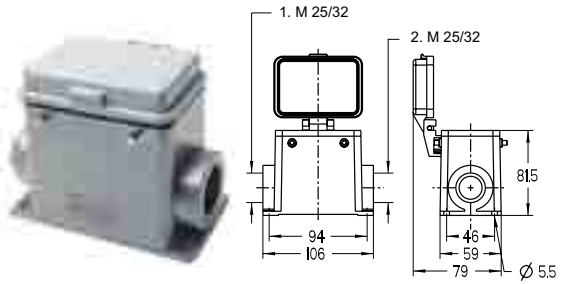
Neue Artikel-Nr.

Gehäuse: Querverriegelung

Sockelgehäuse, Höhe 81,5 mm

für Querverriegelungsbügel, mit Klappdeckel

mit Stutzen mit Verschraubung	701 232 OV 701 232	T 701 232 MS T 701 232 MV	1 x M 25
mit Stutzen mit Verschraubung	701 332 OV 701 332	T 701 332 MS T 701 332 MV	2 x M 25
mit Stutzen mit Verschraubung	707 232 OV 707 232	T 707 232 MS T 707 232 MV	1 x M 32
mit Stutzen mit Verschraubung	707 332 OV 707 332	T 707 332 MS T 707 332 MV	2 x M 32

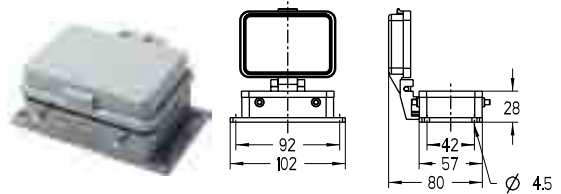


10
444
465
463
486
439
461
458
483

Anbaugehäuse, Höhe 28 mm

für Querverriegelungsbügel, mit Klappdeckel

Montageausschnitt **704 232**
76 x 48 mm

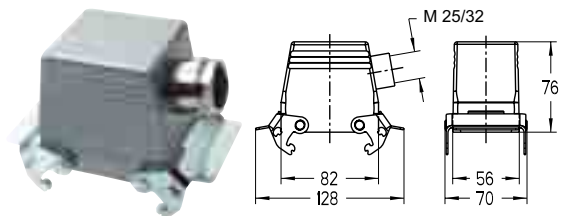


10
121

Tüllengehäuse, Höhe 76 mm

mit Querverriegelungsbügeln, Kabeleinführung seitlich

mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	703 032 OS 703 032 OV 703 032	T 703 032 T 703 032 MS T 703 032 MV	1 x M 25
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	703 132 OS 703 132 OV 703 132	T 703 132 T 703 132 MS T 703 132 MV	1 x M 32

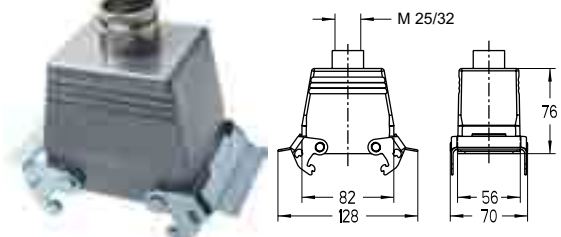


10
316
340
361
321
355
391

Tüllengehäuse, Höhe 76 mm

mit Querverriegelungsbügeln, Kabeleinführung gerade

mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	703 232 OS 703 232 OV 703 232	T 703 232 T 703 232 MS T 703 232 MV	1 x M 25
mit Gewindebohrung mit Stutzen mit Verschraubung	703 332 OS 703 332 OV 703 332	T 703 332 T 703 332 MS T 703 332 MV	1 x M 32



10
315
339
360
320
354
390

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.	M	Gehäuse für Baureihen A 32 und D 50	
Schutzdeckel: Kunststoff				
Schutzdeckel für Gehäuse mit Querverriegelungsbügeln mit Fangschnur	700 627			10 17
Schutzdeckel mit Dichtung für Tüllengehäuse ohne Querverriegelungsbügel mit Fangschnur	700 629			10 23