



CPC Flanschstecker/-dose am Kabel umspritzt

Polzahlen: 4, 9, 14, 16, 24, 37

Anzahl Baugrößen: 4

Schutzart: IP 67 (in verriegeltem Zustand und mit eingelegtem O-Ring und zusätzlicher Viereckflanschdichtung - liegt in kundenseitiger Verantwortung - O-Ring und Viereckflanschdichtung nicht im Lieferumfang enthalten)

Verriegelung: Bajonettverriegelung

Anschlussart: am Kabel umspritzt, zweite Seite offen

Spannung: 250 V AC (nach UL)

Prüfspannung: max. 1.500 V (nach MIL STD 1344A 3001.1)

Betriebstemperatur Steckverbinder:

-55 °C bis +105 °C / -40 °C bis +105 °C (Bauform 13)

Material Gehäuse: Kunststoff, nach UL 94 V-1

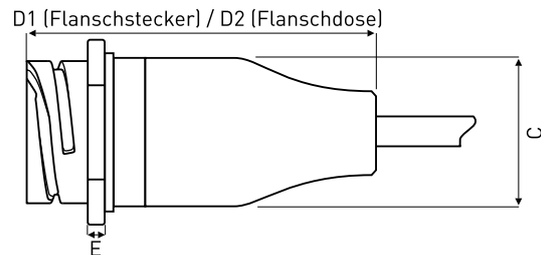
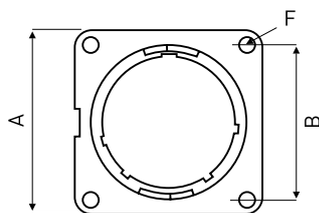
Material Umspritzung: TPU, nach UL 94 V-0

Kontakte: verzinkt (vergoldet auf Anfrage)

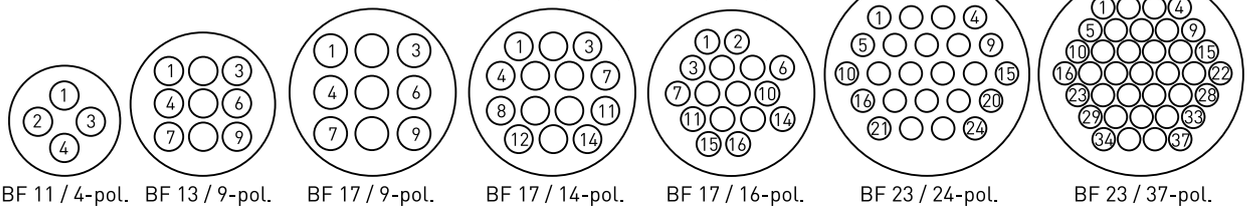
Kabel: nach Vorgabe

Zubehör: Schutzkappe (siehe Seite 95) / O-Ring (siehe Seite 96) / Viereckflanschdichtung (siehe Seite 96)

Hinweis: Konfektionierung zweite Seite und andere Belegung möglich / keine zusätzlichen Werkzeugkosten



Polbilder (Steckseite Stift)



Polzahl	Bauform	CPC Flanschstecker am Kabel umspritzt	CPC Flanschdose am Kabel umspritzt	Abmessungen mm						
				A	B	C	D1	D2	E	F
4	11	038CPC-104003/000000-XXXX	038CPC-104004/000000-XXXX	28,7	21,3	20,7	53,5	46,5	2,3	3,3
9	13	038CPC-109133/000000-XXXX	-	32,5	24,6	22,3	58,5	-	2,4	3,2
9	17	038CPC-109003/000000-XXXX	038CPC-109004/000000-XXXX	36,6	28,7	32,2	63,3	56,5	2,3	3,8
14	17	038CPC-114003/000000-XXXX	038CPC-114004/000000-XXXX	36,6	28,7	32,2	63,3	56,5	2,3	3,8
16	17	038CPC-116003/000000-XXXX	-	36,6	28,7	32,2	63,3	56,5	2,3	3,8
24	23	038CPC-124003/000000-XXXX	038CPC-124004/000000-XXXX	44,5	36,6	38,6	69,0	62,2	4,1	3,8
37	23	038CPC-137003/000000-XXXX	038CPC-137004/000000-XXXX	44,5	36,6	38,6	69,0	62,2	4,1	3,8

"XXXX" wird individuell nach Vorgabe der Länge und des Kabels vergeben

Bajonettverriegelung mit Trapezgewinde
und vibrationsicherer Endverrastung