

CPC Kabelstecker/-dose



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

Anzahl Baugrößen: 4

Schutzart: IP 44 (in verriegeltem Zustand - IP 65 möglich - notwendiges Zubehör auf Anfrage)

Verriegelung: Bajonettverriegelung

Anschlussart: Crimpen

Spannung: 250 V AC (nach UL)

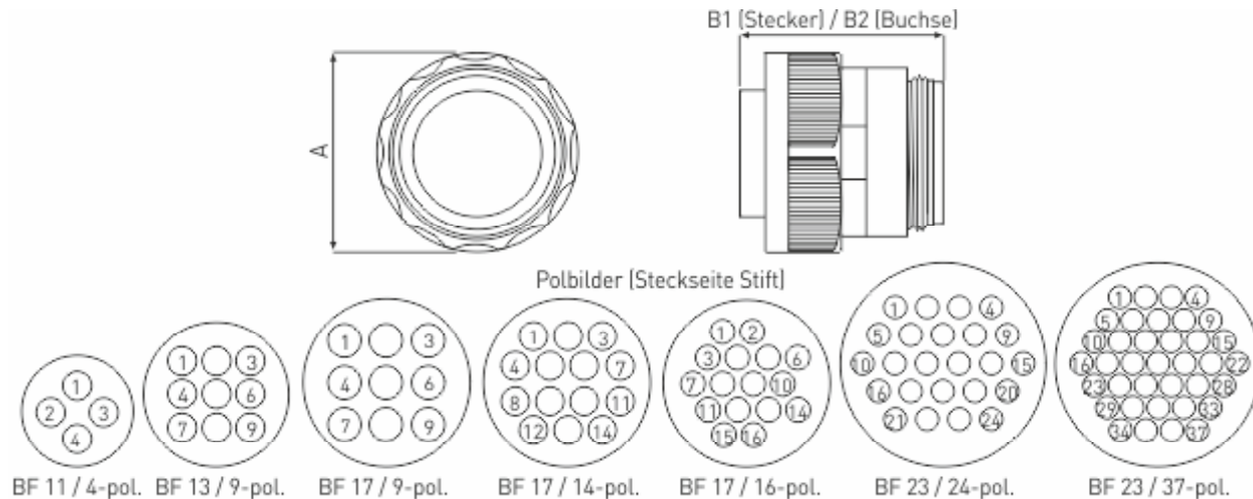
Prüfspannung: max. 1.500 V (nach MIL STD 1344A 3001.1)

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

Material Gehäuse: Kunststoff, nach UL 94 V-1 (Metall auf Anfrage)

Zulassung: UL

Zubehör: Crimpkontakte (siehe ab Seite 92) / Zugentlastung (siehe Seite 94) / Schutzkappe (siehe Seite 95)



Polzahl	Bauform	CPC Kabelstecker	CPC Kabeldose	Abmessungen mm		
				A	B1	B2
4	11	100-1110-P04	200-1110-S04	25,4	34,0	29,0
9	13	-	200-1310-S09	27,9	-	27,4
9	17	100-1710-P09	200-1710-S09	34,5	34,0	29,0
14	17	100-1710-P14	200-1710-S14	34,5	34,0	29,0
16	17	-	200-1710-S16	34,5	34,0	29,0
24	23	100-2310-P24	200-2310-S24	44,5	34,0	29,0
37	23	100-2310-P37	200-2310-S37	44,5	34,0	29,0

Bajonettverriegelung mit Trapezgewinde
und vibrationsicherer Endverrastung