



Stift / Buchse (Mischpol) Handlötanschluss Baugröße 2

Polzahlen: 3, 2+5, 1+10 (+ = Signalkontakte)

Gehäuse: verzinnt, mit Durchgangsloch (entspricht 15-poligem Gehäuse)

Signalkontakte: vergoldet **Max. Prüfspannung:** 1.000 V

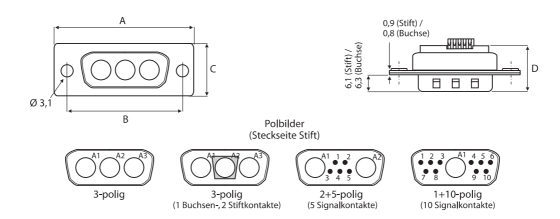
Max. Betriebsstrom: 5 A (bei 20 °C Umgebungstemperatur)

Zulässige Betriebstemperatur: -55 °C bis +130 °C

Zulassung: UL (168813)

Hinweis: Sonderkontakte bitte separat bestellen (siehe ab Seite 27) / Crimp- oder Leiterplattenausführung (gerade/gewinkelt) auf Anfrage





(Maße in mm)

	Stift	Buchse	Abmessungen mm			
Polzahl			Α	В	С	D max.
3	FM3W3P-K120	FM3W3S-K121	39,1	33,3	12,5	12,6
3*	F3W3PC-K120	F3W3SC-K121	39,1	33,3	12,5	12,6
2+5	FM7W2P-K120	FM7W2S-K121	39,1	33,3	12,5	12,6
1+10	FM11W1P-K120	FM11W1S-K121	39,1	33,3	12,5	12,6

^{*} für Buchsen- und Stiftkontakte