

Hochstromkontakt Stift / Buchse Handlötanschluss

Hochstromkontakte: Kupferlegierung, vergoldet
0,8 µm (Steckbereich) / 0,2 µm (Anschlussbereich)
(andere Oberflächen auf Anfrage)

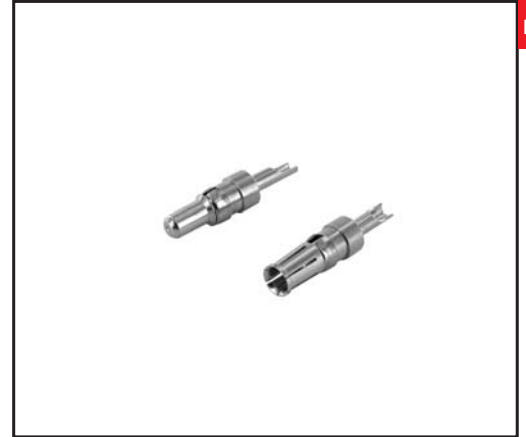
Durchgangswiderstand: ≤ 1 mΩ

Max. Betriebsstrom: 10 bis 40 A (DC, bei 20 °C Umgebungstemperatur)

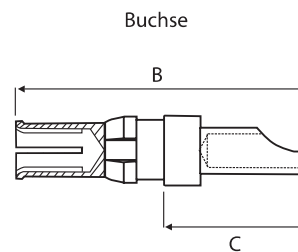
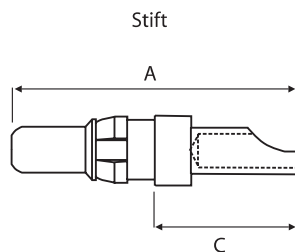
Zulässige Betriebstemperatur: -55 °C bis +155 °C

Zulassung: UL (168813)

Hinweis: geeignet für Steckverbinder (siehe ab Seite 22)



D-SUB



Betriebsstrom A max.	für AWG	Stift	Buchse	Abmessungen mm		
				A	B	C
10	16 - 20	FMP005P103	FMP005S103	22,4	22,8	11,0
20	12 - 16	FMP006P103	FMP006S103	22,4	22,8	11,0
30	10 - 12	FMP105P103	FMP105S103	22,4	22,8	11,0
40	8 - 12	FMP007P103	FMP007S103	22,4	22,8	11,0