



CPC Crimpkontakt Typ III+ Stift / Buchse

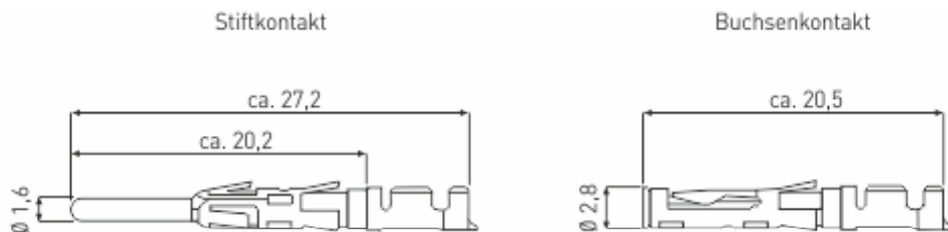
Spannung: 250 V AC (nach UL)

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

Bemessungsstrom: 13 A (in Abhängigkeit von Eigenerwärmung, Umgebungstemperatur, Drahtquerschnitt und Anzahl der belasteten Kontakte)

Material: verzinkt, 100 Steckzyklen / vergoldet, 500 Steckzyklen

Hinweis: auf Anfrage - Erdungsstift, Stift- und Buchsenkontakt in Lötpinnausführung / Crimpautomaten, Wechselwerkzeuge und Konfektionierservice



[Maße in mm]

für Draht mm ²	Isolations- Ø mm	CPC Stiftkontakt Typ III+		CPC Buchsenkontakt Typ III+	
		verzinkt	vergoldet	verzinkt	vergoldet
0,14-0,25	0,8-1,4	666-9324P-TX	666-9324P-GX	777-9324S-TX	777-9324S-GX
0,25-0,50	1,1-1,8	666-9320P-TX	666-9320P-GX	777-9320S-TX	777-9320S-GX
0,25-0,50	2,0-2,5	666-9321P-TX	666-9321P-GX	777-9321S-TX	777-9321S-GX
0,75-1,50	2,0-2,5 *	666-9316P-TX	666-9316P-GX	777-9316S-TX	777-9316S-GX
1,50-2,50	2,0-4,0	666-9314P-TX	666-9314P-GX	777-9314S-TX	777-9314S-GX

* für Isolations-Ø 2,5-3,5 mm auf Anfrage

Bitte Bestellnummer vervollständigen: X = VE (2 = 250 Stück / 3 = 5.000 Stück)

Werkzeug	
WT 10-01	Crimpzange (für Draht 0,14-1,5 mm ²)
WT 10-03	Crimpzange (für Draht bis 4,0 mm ²)
TR 116	Ausdrückwerkzeug
TR 216	Eindrückwerkzeug