



Raster (mm)	1,27
Polzahl	4
Buchse / Stift	Buchse
Kodierung	ja
Verriegelung	Nein
Material Kontakt	Phosphor Bronze
Veredelung Kontakt	Sn
Isoliermaterial	Hochtemp. Thermoplast UL94V-0
Bemessungsstrom IEC	1,0 A
Nennspannung	230 V RMS / V DC
Durchschlagspannung	500 V RMS für 1 Minute
Betriebstemperatur	-40°C bis +105°C
Max.-Prozesstemperatur	260°C für 10 Sekunden
Leiterplattenanschluß	⬇- Einlöt
Ausrichtung zu PCB	⬆- Vertikal
Kontaktreihen	2
Kontaktausführung	Gestanzt
Sockellayout	↙ DIL strip (Dual-in-line)
Verpackung	Stange
A	7,00
B	3,81
C	5,60

