



Raster (mm)	1,27
Polzahl	14
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	Gestanz
Sockellayout	↔- DIL strip (Dual-in-line)
Verpackung	Stange
A	19,70
B	16,51
C	18,30

