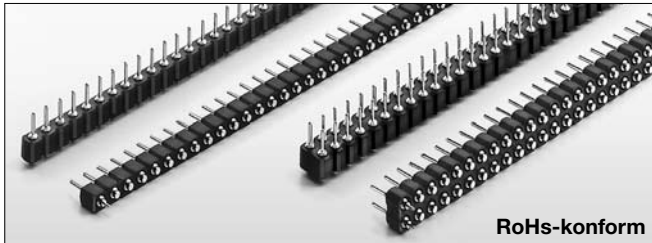


11 SMD Stiftleisten Raster 2,54 mm Rundkontakt Steck Ø 0,47 mm



Material Bronze gedreht
Oberfläche 2-3 µm Nickel, 5 µm Zinn, 0,15 µm Gold
Isolierkörper Thermopl. Polyester glasfaserverstärkt, UL 94V0
Betriebstemperatur -55 bis 125 °C
Löttemperatur ab 235°C nach IEC 68-2-54 Ta
Lötbeständig bis 260°C 10 Sekunden nach IEC 68-2-20 Tb
Betriebsspannung 100 V_{RMS} / 150 VDC
Isolationswiderstand > 10¹⁰ Ω
Luft- und Kriechstrecke > 1,0 mm
Feuchtigkeitsempfindlichkeit (MSL) J-STD-020C Level 1

	A	Pol-zahl	5 µm Zinn Sn100	0,15 µm Gold
Typ 1 	81,1	32	1313437	1312476
Die Stiftleisten liefern wir in allen gewünschten Polzahlen.				
Typ 1 	81,1	64	1313232	1312477
Die Stiftleisten liefern wir in allen gewünschten Polzahlen.				
Typ 2 	81,1	32	1313862	1312478
Die Stiftleisten liefern wir in allen gewünschten Polzahlen.				
Typ 2 	40,5 81,1	32 64	1313321 1313864	1313027 1312479
Die Stiftleisten liefern wir in allen gewünschten Polzahlen.				