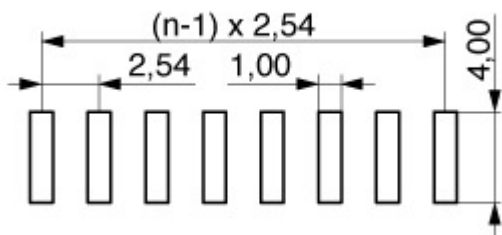
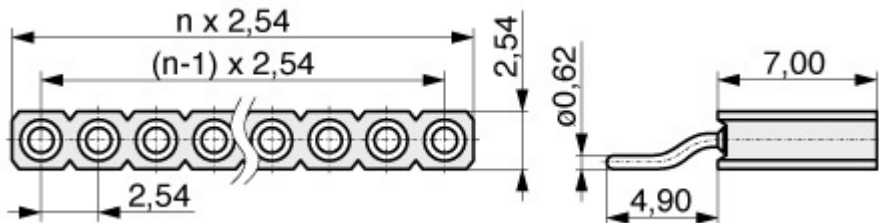


Raster (mm)	2,54
Steckbar mit (von, bis)	∅ 0,70-0,90 □ 0,64
Polzahl	6
Buchse / Stift	Buchse
Kodierung	nein
Verriegelung	Nein
Material Kontakt	Kupferlegierung
Veredelung Kontakt	Sn
Isoliermaterial	Hochtemp. Thermoplast UL94V-0
Bemessungsstrom IEC	3,0 A
Nennspannung	150 V RMS / V DC
Durchschlagspannung	500 V RMS / V DC
Betriebstemperatur	-55°C bis +125°C
Max.-Prozesstemperatur	260°C für 10 Sekunden
Leiterplattenanschluß	SMD Gull Wing
Ausrichtung zu PCB	Parallel
Kontaktreihen	1
Veredelung Kontaktfeder	Au
Material Kontaktfeder	Beryllium Kupfer
Kontaktausführung	Gedreht
Sockellayout	SIL strip (Single-in-line)
Verpackung	Standard



binder mpe GmbH  
Schäfflerstraße 13  
87629 Füssen/Germany

Telefon: +49 (0) 83 62 / 91 56-0  
E-Mail: [info@mpe-connector.de](mailto:info@mpe-connector.de)

Erstellungsdatum: 01.07.2026, Internet: <https://www.mpe-connector.de/de/produkte/buchsenleisten/buchsenleiste-smd-mit-gedrehten-kontakten-254-mm-1/122-4#122-4-006-0-MTF-XS0>