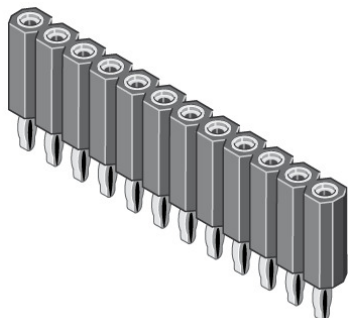


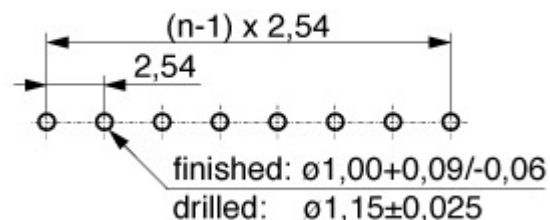
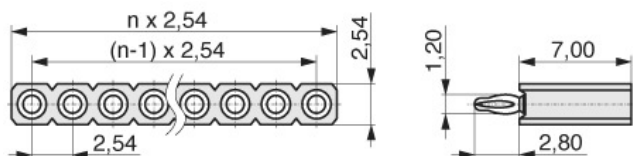
Buchsenleisten

Serie **613**



Sockelleiste im Raster 2,54 mm mit gedrehten Kontakten für Einpressmontage.

Raster (mm)	2,54
Steckbar mit (von, bis)	ø 0,70-0,90 0,64
Polzahl	36
Kodierung	Nein
Verriegelung	Nein
Material Kontakt	Kupferlegierung
Veredelung Kontakt	Sn
Isoliermaterial	Hochtemp. Thermoplast UL94V-3,0 A
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	Press-fit
Ausrichtung zu PCB	Vertikal
Kontaktreihen	1
Kontakttyp	Press Fit 2,80
Kontaktfeder	6 Federn
Veredelung Kontaktfeder	Au
Material Kontaktfeder	Beryllium Kupfer
Kontaktausführung	Gedreht
Sockellayout	SIL strip (Single-in-line)
Verpackung	Standard



MPE Garry GmbH  
Schäfflerstraße 13  
87629 Füssen/Germany

Telefon: +49 (0) 83 62 / 91 56-0  
Fax: +49 (0) 83 62 / 91 56-500  
E-Mail: [vk@mpe-connector.de](mailto:vk@mpe-connector.de)