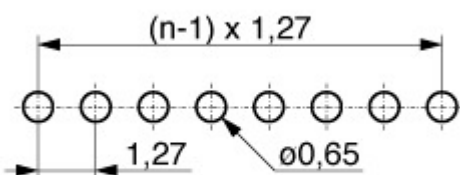
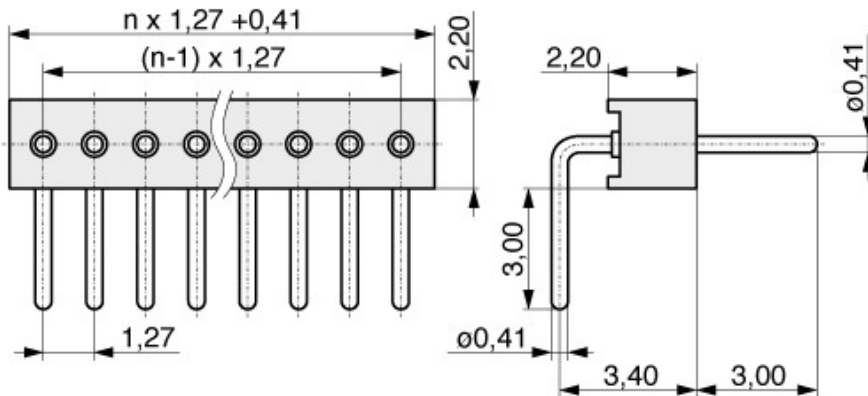


© MPE-GARRY

Raster (mm)	1,27
Polzahl	20
Buchse / Stift	Stift
Gegenstecker	ø-0,41
Kodierung	nein
Verriegelung	Nein
Material Kontakt	Kupferlegierung
Veredelung Kontakt	Au
Isoliermaterial	Hochtemp. Thermoplast UL94V-0
Bemessungsstrom IEC	1,0 A
Nennspannung	100 V RMS / V DC
Durchschlagsspannung	300 V RMS für 1 Minute
Betriebstemperatur	-40°C bis +105°C
Max.-Prozesstemperatur	260°C für 10 Sekunden
Leiterplattenanschluß	⬇ Einlöten
Ausrichtung zu PCB	▣ Parallel
Kontaktreihen	1
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