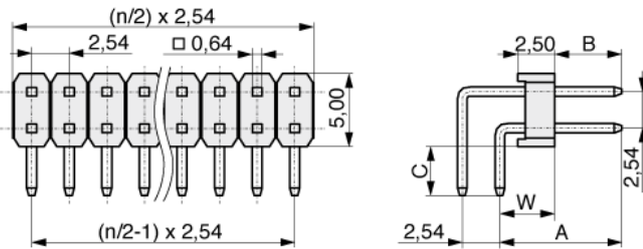


© MPE-GARRY

Standardstiflleisten, 90° abgewinkelt, mit quadratischen 0,64 mm Stiften und einem Raster von 2,54 mm. Jede beliebige Stifflänge lieferbar.

Zweireihige Stiflleiste.

Raster (mm)	2,54
Gegenstecker	sq. 0,64
Polzahl	72
Kodierung	Nein
Verriegelung	Nein
Material Kontakt	Kupferlegierung
Veredelung Kontakt	Sn
Isoliermaterial	Hochtemp. Thermoplast UL94V-0
Nennstrom	3,0 A
Nennspannung	250 V _{RMS} / V _{DC} Bitte Schlag- und Kriechstrecken beachten
Durchschlagsspannung	500 V _{RMS} für 1 Minute
Betriebstemperatur	-40°C bis +105°C
Max.-Prozesstemperatur	260°C für 10 Sekunden
Verpackung	Standard
A (Länge)	10,00
B (Steckseite)	6,10
C (PCB-Seite)	3,30
W	3,90



Footprint:

