

BUCHSENLEISTEN

Durchsteckbar, ein- und zweireihig für Pfosten 0,6 x 0,6mm

Raster 2,54mm

Eine Buchsenleistenserie für Vierkantstifte von 0,6 x 0,6mm mit offenem Boden und gekröpften Anschlußbeinchen. Diese Leisten sind dafür gedacht, mehrere Leiterplatten übereinander stecken zu können (Sandwichbauweise). Eine niedrige Bauhöhe von 5mm und eine Doppelfederkontakt machen diese Serie zu einem universell einsetzbaren Steckersystem mit ausgezeichneten technischen Eigenschaften. Die Steckverbinder sind einreihig bis 30 Kontakte und zweireihig bis 80 Kontakte in verschiedenen Ausführungen verfügbar.

Technische Daten:

Isolierkörper:	Polyester, 30% glasgefüllt selbstverlöschend gem. UL 94 V0
Kontaktmaterial:	Phosphorbronze
Kontaktoberfläche:	Goldflash über Nickel
Nennstrom:	3 A
Übergangswiderstand:	20mOhm max. bei 6VDC/30mA
Isolationswiderstand:	5000MΩ min (bei 500 VDC)
Prüfspannung:	500 VAC für 1 Minute
Temperaturbereich:	-40°C bis +105°C

