

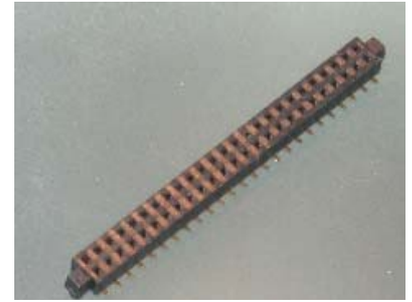
Serie SMD-B127.60

SMD-Buchsenleiste / zweireihig

von oben steckbar

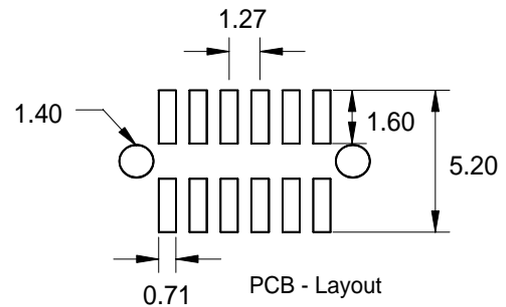
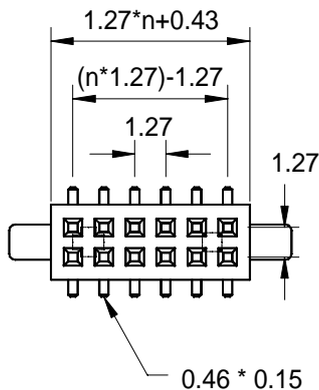
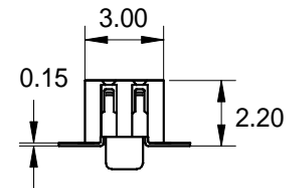
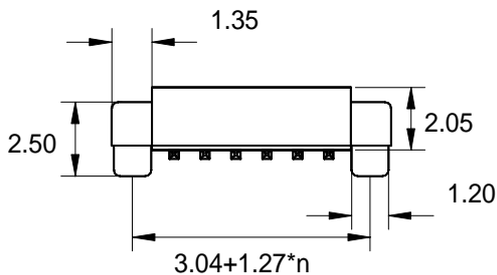
Raster 1,27 x 1,27 mm

Bauhöhe 2,0 mm



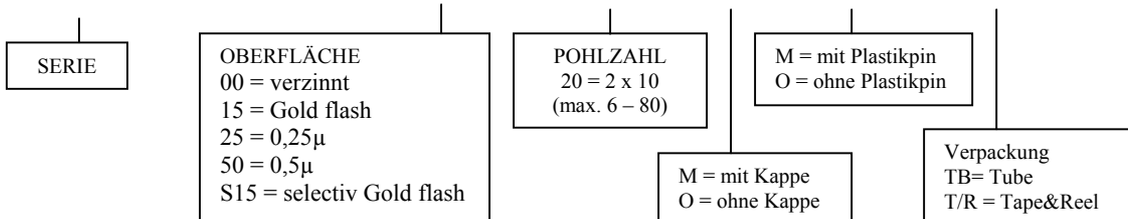
Technische Daten

Kontaktmaterial:	Phosphor Bronze	Nennstrom:	1 AMP
Kontaktfläche:	Vergoldet, Verzinkt, Selective Standard: Gold flash oder 0,25µ / 0,50µ / 0,75µ	Isolationswiderstand:	5000 MΩ Min
Isolierkörper:	Nylon 6T, UL 94V-0	Kontaktwiderstand:	20m ΩMax.
		Durchschlagsspannung:	500V für 1 Minute
		Temperaturbereich:	-40°C ... +105°C
		Verarbeitungstemperatur:	230°C für 10 Sek. max.



BESTELLBEZEICHNUNG

SMD-B127.60 - 25 - 20 - X - X - X



-Technische Änderungen vorbehalten-