

Serie S127.35

Stiftleiste / zweireihig gerade

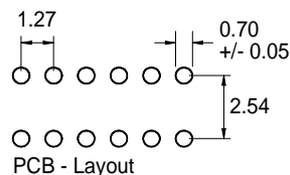
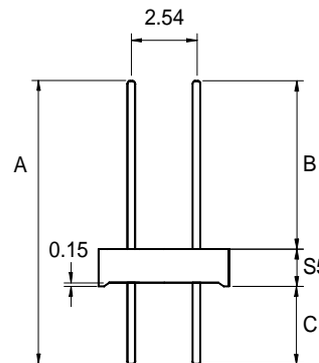
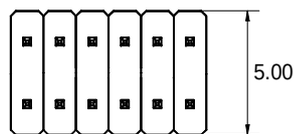
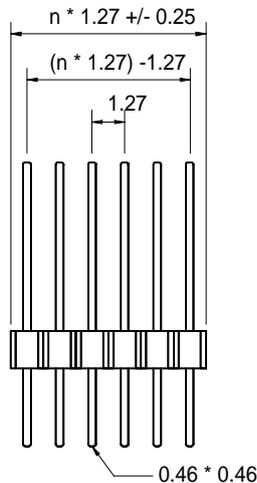
Stift \varnothing 0,46 mm

Raster 1,27 x 2,54 mm

Isolierkörperbauhöhe 1,7 mm / 2,5 mm

Technische Daten

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



Serien Nr.	Stiftlänge*	Kontakt- oberfläche	Pohlzahl	Isolierkörper	Abmessungen / mm	
	Maß A			Bauhöhe	B	C
S127.35	8,0	xx	xx	S3	4,0	2,3
S127.35	8,8	xx	xx	S5	4,0	2,3

BESTELLBEZEICHNUNG

S127.35 — 8,0 — 15 — 20 — S3 — B/C

