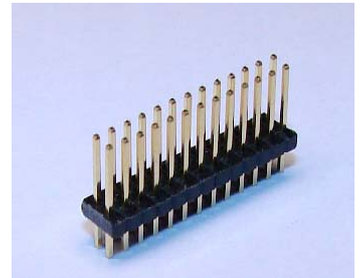


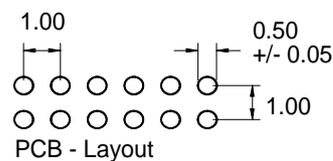
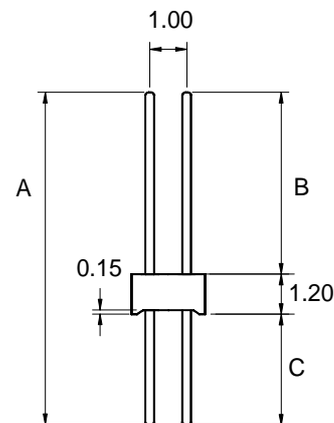
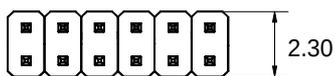
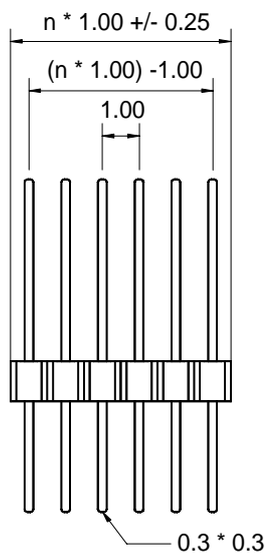
Serie S100.30

Stiftleiste / zweireihig gerade Raster
1.0 mm Isolierkörperbauhöhe 1,2 mm



Technische Daten

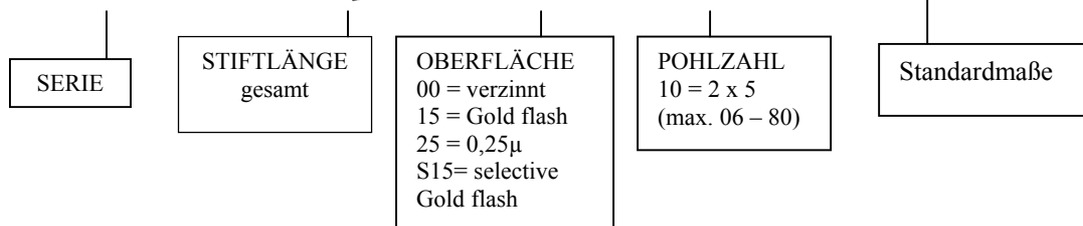
Kontaktmaterial:	Messing	Nennstrom:	1 AMP
Kontaktfläche:	Vergoldet Standard: Gold flash oder 0,25µ / 0,50µ / 0,75µ	Isolationswiderstand:	5000 MΩ Min
Isolierkörper:	Nylon 6T, UL 94V-0	Kontaktwiderstand:	40m ΩMax.
		Durchschlagsspannung:	500V für 1 Minute
		Temperaturbereich:	-40°C ... +105°C
		Verarbeitungstemperatur: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



Serien Nr.	Stiftlänge*	Kontakt- oberfläche	Pohlzahl	Isolierkörper Bauhöhe	Abmessungen / mm	
	Maß A				B	C
S100.30	4,3	xx	xx	1,2	1,9	1,2
S100.30	xx	xx	xx	1,2	xx	xx

BESTELLBEZEICHNUNG

S100.30 - 4,3 - 25 - 10 - B/C



-Technische Änderungen vorbehalten-