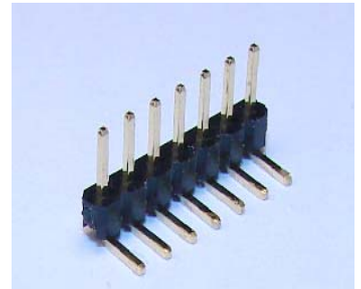


## Serie S127.20

Stiftleiste / einreihig abgewinkelt

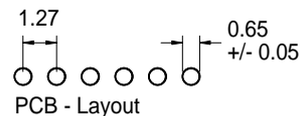
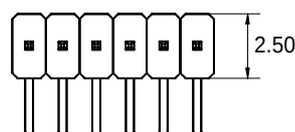
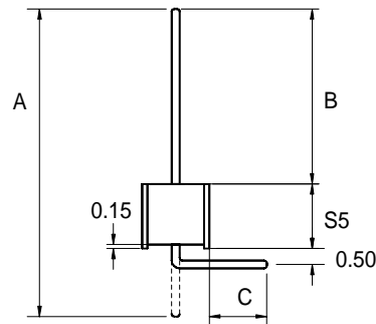
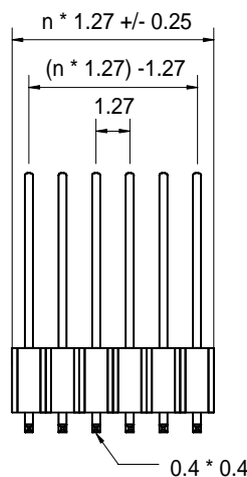
Raster 1.27 mm

Isolierkörperbauhöhe 1,0 mm / 1,5 mm / 2,5 mm



### Technische Daten

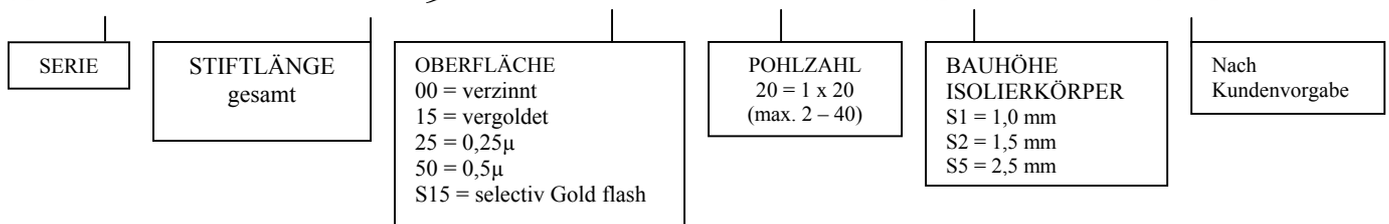
<b>Kontaktmaterial:</b>	Messing	<b>Nennstrom:</b>	1 AMP
<b>Kontaktfläche:</b>	Vergoldet, Verzinnt, Selective Standard: Gold flash oder 0,25µ / 0,50µ / 0,75µ	<b>Isolationswiderstand:</b>	5000 MΩ Min
		<b>Kontaktwiderstand:</b>	10m ΩMax.
		<b>Durchschlagsspannung:</b>	500V für 1 Minute
		<b>Temperaturbereich: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



Serien Nr.	Stiftlänge*	Kontakt- oberfläche	Pohlzahl	Isolierkörper	Abmessungen / mm	
	Maß A			Bauhöhe	B	C
S127.20	8,9	xx	xx	S1	4,0	2,3
S127.20	9,4	xx	xx	S2	4,0	2,3
S127.20	10,4	xx	xx	S5	4,0	2,3

## BESTELLBEZEICHNUNG

**S127.20 – 8,9 – 15 – 20 – S1 – B/C**



-Technische Änderungen vorbehalten -