

## Serie SMD-S200.25

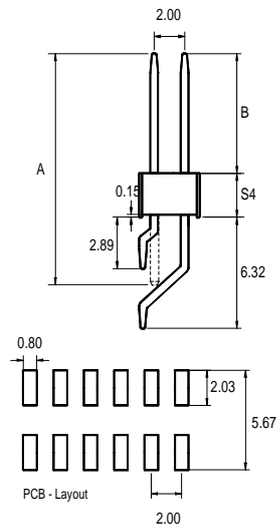
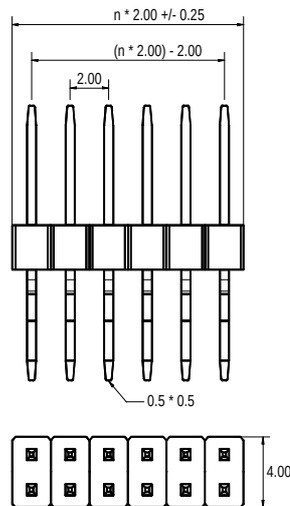
SMD-Stiftleiste / zweireihig liegend gewinkelt

Raster 2,00 mm

Isolierkörperbauhöhe 2,0 mm

### Technische Daten

<b>Kontaktmaterial:</b>	Ms70	<b>Nennstrom:</b>	1 AMP
<b>Kontaktfläche:</b>	Vergoldet, Verzinkt, Selective Standard: 0,25µ Sonderveredelungen auf Anfrage	<b>Isolationswiderstand:</b>	5000 MΩ Min.
		<b>Kontaktwiderstand:</b>	20m 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>	260°C für 6 Sek. max.



Serien Nr.	Stiftlänge*	Kontakt- oberfläche	Pohlzahl	Isolierkörper	Abmessungen / mm
	Maß A			Bauhöhe	B
SMD-S200.25	10,2	xx	xx	S4	4,5
SMD-S200.25	11,2	xx	xx	S4	5,5
SMD-S200.25	12,2	xx	xx	S4	6,5
SMD-S200.25	13,2	xx	xx	S4	7,5
SMD-S200.25	14,2	xx	xx	S4	8,5
SMD-S200.25	15,2	xx	xx	S4	9,5
SMD-S200.25	16,2	xx	xx	S4	10,5
SMD-S200.25	17,2	xx	xx	S4	11,5

Weitere Stiftlängen auf Anfrage!

B und C- sind variable Maße

## BESTELLBEZEICHNUNG

**SMD-S200.25 - A - 15 - 20 - S2 - X - B/C**

