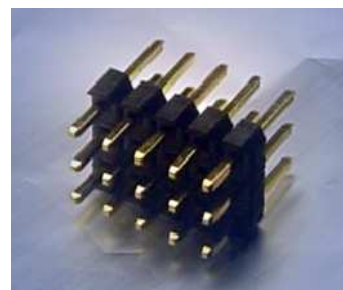


## Serie S200.33

Stiftleiste / dreireihig gerade

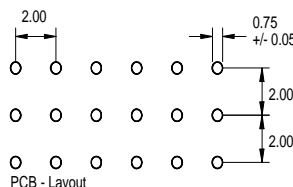
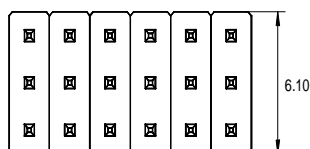
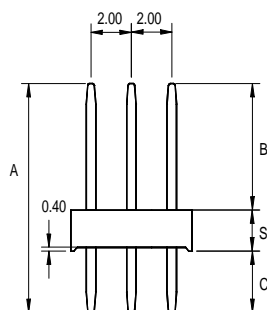
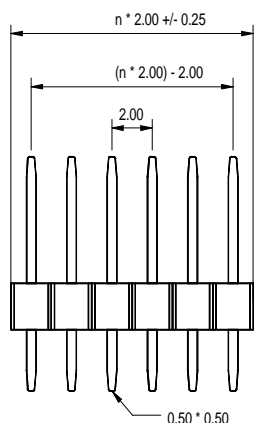
Raster 2,00 mm

Isolierkörperbauhöhe 2,0 mm



### Technische Daten

<b>Kontaktmaterial:</b>	CuZn30	<b>Nennstrom:</b>	1 AMP
<b>Kontaktfläche:</b>	Vergoldet, Verzinnt, 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* Maß A	Kontakt- oberfläche	Pohlzahl	Isolierkörper Bauhöhe	Abmessungen / mm B	C
S200.33	10,2	xx	xx	S4	5,4	2,8
S200.33	11,2	xx	xx	S4	6,4	2,8
S200.33	12,2	xx	xx	S4	7,4	2,8
S200.33	13,2	xx	xx	S4	8,4	2,8
S200.33	14,2	xx	xx	S4	9,4	2,8
S200.33	15,2	xx	xx	S4	10,4	2,8
S200.33	16,2	xx	xx	S4	11,4	2,8
S200.33	17,2	xx	xx	S4	12,4	2,8
S200.33	18,2	xx	xx	S4	13,4	2,8

Andere Stiftlängen auf Anfrage!

B und C– sind variable Maße

### BESTELLBEZEICHNUNG

**S200.33 – A – 25 – 30 – S4 – B/C**

