



## Serie S200.15

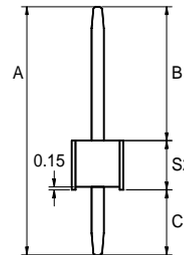
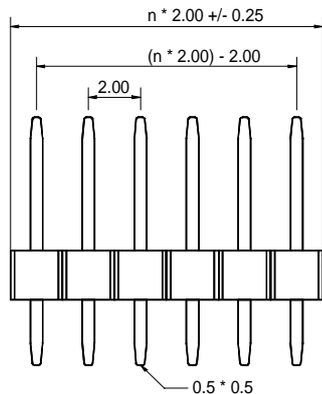
Stiftleiste / einreihig gerade

Raster 2,00 mm

Isolierkörperbauhöhe 1,5 mm

### Technische Daten

<b>Kontaktmaterial:</b>	Ms70	<b>Nennstrom:</b>	1 AMP
<b>Kontaktfläche:</b>	Vergoldet, Verzinkt, Selectiv Standard: 0,25µ oder 0,50µ / 0,75µ auf Anfrage	<b>Isolationswiderstand:</b>	5000 MΩ Min.
<b>Isolierkörper:</b>	Nylon 6T, UL 94V-0	<b>Kontaktwiderstand:</b>	20m ΩMax.
		<b>Durchschlagsspannung:</b>	500V für 1 Minute
		<b>Temperaturbereich:</b>	-40°C ... +105°C
		<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	260°C für 6 Sek. max.



Serien Nr.	Stiftlänge*	Kontakt- oberfläche	Pohlzahl	Isolierkörper Bauhöhe	Abmessungen / mm	
	Maß A				B	C
S200.15	10,2	xx	xx	S2	5,9	2,8
S200.15	11,2	xx	xx	S2	6,9	2,8
S200.15	12,2	xx	xx	S2	7,9	2,8
S200.15	13,2	xx	xx	S2	8,9	2,8
S200.15	14,2	xx	xx	S2	9,9	2,8
S200.15	15,2	xx	xx	S2	10,9	2,8
S200.15	16,2	xx	xx	S2	11,9	2,8
S200.15	17,2	xx	xx	S2	12,9	2,8
S200.15	18,2	xx	xx	S2	13,9	2,8

Weitere Stiftlängen auf Anfrage!

B und C – sind variable Maße

## BESTELLBEZEICHNUNG

**S200.15 – A – 25 – 10 – S2 – B/C**

