

Infratron GmbH • Produktion und Vertrieb PF 50 03 06 • 80973 München Tel. 0 89 / 158 126-0 · Fax 0 89 / 158 126-99

e-mail: info@infratron.de · Internet: http://www.infratron.de

## Serie S200.55

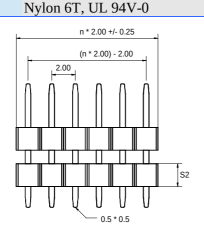
Isolierkörper:

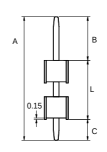
Doppelgehäuse / einreihig gerade Raster 2,00 mm Isolierkörperbauhöhe 1,5 mm



## **Technische Daten**

**Kontaktmaterial:** Ms70 **Nennstrom:** 1 AMP Kontaktoberfläche: Vergoldet, Verzinnt, Selective 5000 M $\Omega$  Min. **Isolationswiderstand:** Standard: 0,25µ **Kontaktwiderstand:**  $20m \Omega Max.$ Sonderveredelungen auf Anfrage 500V für 1 Minute **Durchschlagsspannung:** -40°C ... +105°C Temperaturbereich: Verarbeitungstemperatur: 260°C für 6 Sek. max.









Serien Nr.	Stiftlänge*	Kontakt-	Pohlzahl	Isolierkörper	1	Abmessungen / mm		
	Maß A	oberfläche		Bauhöhe	L	В	C	
S200.55	13,2	XX	XX	S2	xx	XX	2,8	
S200.55	14,2	xx	xx	S2	xx	xx	2,8	
S200.55	15,2	XX	XX	S2	xx	XX	2,8	
S200.55	16,2	xx	xx	S2	xx	xx	2,8	
S200.55	17,2	XX	XX	S2	xx	XX	2,8	
S200.55	18,2	XX	XX	S2	xx	XX	2,8	
S200.55	19,2	XX	XX	S2	xx	XX	2,8	
S200.55	20,2	xx	XX	S2	xx	xx	2,8	
S200.55	21,2	xx	xx	S2	xx	xx	2,8	

Weitere Stiftlängen auf Anfrage!

L, B und C - sind variable Maße

## **BESTELLBEZEICHNUNG**

