



# Raster 0,80 mm Buchsengehäuse einreihig Serie SUH / Fabrikat JST

Polzahlen: 2, 5, 6, 10, 12, 14, 16, 20

Gehäuse: Kunststoff (LCP) nach UL 94 V-0, natur

Crimpkontakt: Phosphorbronze, verzinnt
Anschlussquerschnitt: AWG 32 bis AWG 28
Isolationsdurchmesser: 0,5 mm bis 0,6 mm
Zulässige Betriebsspannung: 30 V AC / DC

Max. Betriebsstrom: 1 A (AWG 28)

Zulässige Betriebstemperatur: -25 °C bis +85 °C

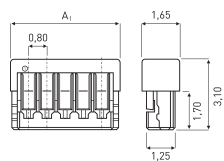
**Hinweis:** Konfektionierung auf Anfrage, Halb-/ Vollautomaten und Werkzeuge bei uns vorhanden. (Vermietung auf Anfrage)



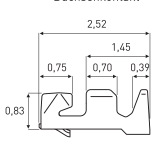
### Buchsengehäuse mit Lasche

# A 1,65 0,80 1,40 0,21

## Buchsengehäuse



#### Buchsenkontakt



(Maße in mm)

Buchsengehäuse		Abmessungen	
mit Lasche	ohne Lasche	A	<b>A</b> <sub>1</sub>
SUHR- xx V-S-B	SUHR- xx V-S	(Polzahl x0,8) + 2,8	(Polzahl x 0,8) + 0,8

**Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl:** xx = 05, 06, 12, 14, 16, 20 (mit Lasche) xx = 02, 05, 06, 10, 12, 14, 16, 20 (ohne Lasche)

Buchsenkontakt	Isolationsdurchmesser mm	Anschlussquerschnitt AWG	Rolle
SSUH-003T-P0.15	0,5 bis 0,6	32 bis 28	45.000 Stck.

Werkzeug	
WKZ-CDS-SSUH-003-015/CMKS-L	Schnellwechselwerkzeug (40 mm Hub)