

## Raster 2,00 mm Buchsengehäuse verriegelbar und verpolungssicher Serie PNI / Fabrikat JST

**Polzahlen:** 2-10

**Gehäuse:** Kunststoff (PBT) nach UL 94 V-0, weiss (andere Farben auf Anfrage)

**Crimpkontakt:** Kupferlegierung, verzinkt

**Anschlussquerschnitt:** AWG 28 bis AWG 22

**Max. Isolationsdurchmesser:** 1,5 mm

**Zulässige Betriebsspannung:** 100 V AC / DC

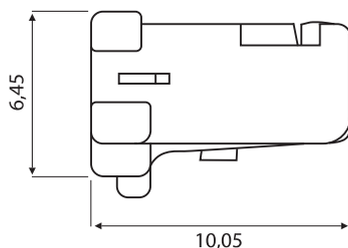
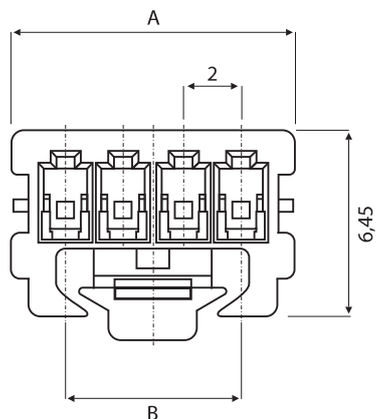
**Max. Betriebsstrom:** 3 A (AWG 22)

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

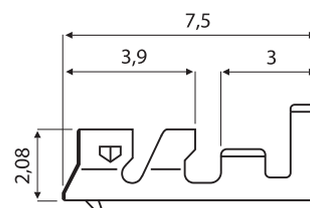
**Hinweis:** Konfektionierung auf Anfrage, Halb-/ Vollautomaten und Werkzeuge bei uns vorhanden. (Vermietung auf Anfrage)



Buchsengehäuse



Buchsenkontakt



(Maße in mm)

Buchsengehäuse	Abmessungen
PNIRP- <b>xx</b> V-S	A (Polzahl x 2) + 1,7

Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl: **xx** = 02 bis 10

Buchsenkontakt	Isolationsdurchmesser mm	Anschlussquerschnitt AWG	Rolle
SPND-001T-C0.5	1,00 bis 1,50	26 bis 22	8.000 Stck.
SPND-002T-C0.5	0,80 bis 1,50	28 bis 24	8.000 Stck.

Werkzeug	
WKZ-CDS-SPND-00x	Schnellwechselwerkzeug (40 mm Hub)
WC-1091	Handzange für Einzelkontakt SPND-001T-C0.5
WC-1090	Handzange für Einzelkontakt SPND-002T-C0.5