

## Raster 2,5 mm Buchsengehäuse wire-to-wire Serie HM / Fabrikat JST

**Polzahlen:** 2-4, 8, 12

**Gehäuse:** Kunststoff (PA 66) nach UL 94 V-0, weiss (andere Farben auf Anfrage)

**Crimpkontakt:** Phosphorbronze, verzinkt

**Anschlussquerschnitt:** AWG 26 bis AWG 22

**Isolationsdurchmesser:** 1,3 mm bis 1,7 mm

**Zulässige Betriebsspannung:** 250 V AC / DC

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

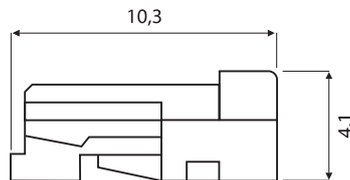
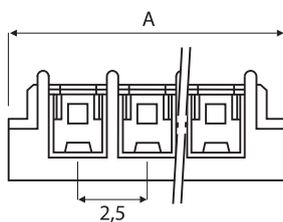
**Zulässige Betriebstemperatur:** -25 °C bis +85 °C

**Zulassungen:** CSA (LR20812), UL (E60389)

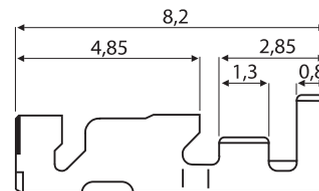
**Hinweis:** Konfektionierung auf Anfrage, Halb-/ Vollautomaten und Werkzeuge bei uns vorhanden. (Vermietung auf Anfrage) / Stiftleisten für die Leiterplatte bei Serie EH (siehe Seite 87)



Buchsengehäuse



Buchsenkontakt



(Maße in mm)

<b>Buchsengehäuse</b>	<b>Abmessungen</b>
HRP- <b>xx</b> -S	A (Polzahl x 2,5) + 2,5
<b>Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl: xx = 02 bis 04, 08, 12</b>	
<b>Buchsenkontakt</b>	<b>Rolle</b>
SHR-001T-P0.6	9.000 Stck.