

Raster 2,54 mm Buchsengehäuse

Serie RF / Fabrikat JST

Polzahlen: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 20, 28

Gehäuse: Kunststoff (PBT) nach UL 94 V-0, schwarz

Crimpkontakt: Phosphorbronze, vergoldet / verzinkt

Anschlussquerschnitt: AWG 30 bis AWG 24

Isolationsdurchmesser: 0,9 mm bis 1,5 mm

Zulässige Betriebsspannung: 250 V AC / DC

Max. Betriebsstrom: 2 A (AWG 24)

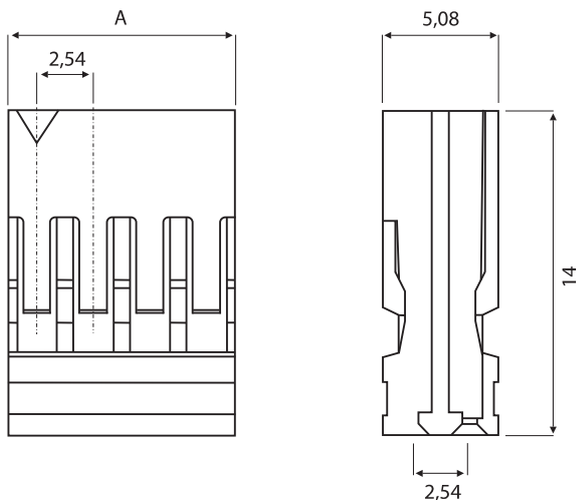
Zulässige Betriebstemperatur: -55 °C bis +105 °C (vergoldet) /
-55 °C bis +85 °C (verzinkt)

Zulassungen: CSA (LR20812), UL (E60389)

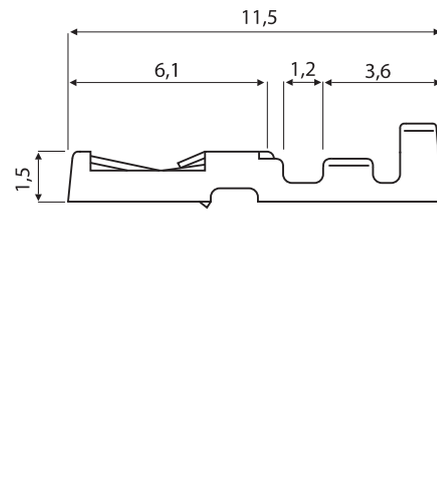


Hinweis: Konfektionierung auf Anfrage, Halb-/ Vollautomaten und Werkzeuge bei uns vorhanden. (Vermietung auf Anfrage)

Buchsengehäuse



Buchsenkontakt



(Maße in mm)

Buchsengehäuse		Abmessungen
RF- xx		A (Polzahl/2 x 2,54)
<p>Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl: xx = 06, 08, 10, 12, 14, 16, 20, 28</p>		
Buchsenkontakt		Rolle
vergoldet RF-SC2210	verzinkt RF-SC2290	10.000 Stck.
Werkzeug		
YRM-230		Handzange für Einzelkontakt