

Raster 2,5 mm Buchsengehäuse verriegelbar und verpolungssicher Serie XM / Fabrikat JST

Polzahlen: 2-12

Gehäuse: Nylon 66 nach UL 94 V-0, weiss

Crimpkontakt: Phosphorbronze, verzinkt

Anschlussquerschnitt: AWG 28 bis AWG 20

Zulässige Betriebsspannung: 250 V AC / DC

Max. Betriebsstrom: 3 A (AWG 22, AWG 20)

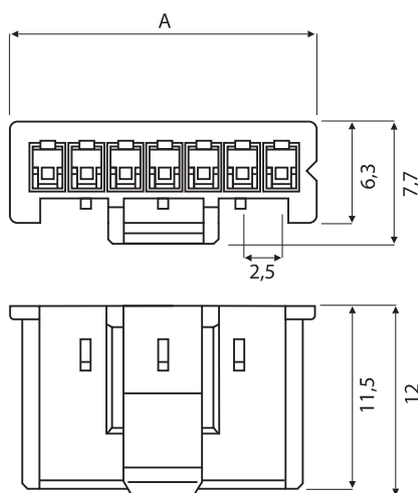
Zulässige Betriebstemperatur: -25 °C bis +85 °C

Zulassungen: CSA (LR20812), UL (E60389)

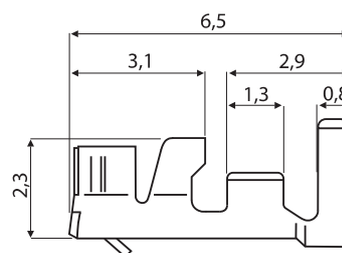
Hinweis: Konfektionierung auf Anfrage, Halb-/ Vollautomaten und Werkzeuge bei uns vorhanden. (Vermietung auf Anfrage)



Buchsengehäuse



Buchsenkontakt



(Maße in mm)

Buchsengehäuse	Abmessungen
XMP- xx V	A * (Polzahl x 2,5) + 2,3

Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl: **xx** = 02 bis 12

Buchsenkontakt	Isolationsdurchmesser mm	Anschlussquerschnitt AWG	Rolle
SXA-01T-P0.6	1,5 bis 1,9	24 bis 20	8.000 Stck.
BXA-01T-P0.6	1,5 bis 1,9	24 bis 20	Einzelkontakt
SXA-001T-P0.6	1,2 bis 1,9	28 bis 22	8.000 Stck.
BXA-001T-P0.6	1,5 bis 1,9	28 bis 22	Einzelkontakt
Werkzeug			
WKZ-CDS-SXA001TP06	Schnellwechselwerkzeug (40 mm Hub)		
YC-701R	Handzange für Bandabschnitte (SXA-01T-P0.6)		
WC-692	Handzange für Einzelkontakt (SXA-001T-P0.6)		

* 2-polig A = 8,8 mm