

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

Polzahlen: 1-16, 20

Gehäuse: Kunststoff (PA 6) nach UL 94 V-0, weiss (andere Farben auf Anfrage)

Crimpkontakt: Phosphorbronze, verzinkt

Max. Prüfspannung: 1.000 V AC (1 Minute)

Anschlussquerschnitt: AWG 30 bis AWG 22

Max. Isolationsdurchmesser: 1,9 mm

Zulässige Betriebsspannung: 250 V AC / DC

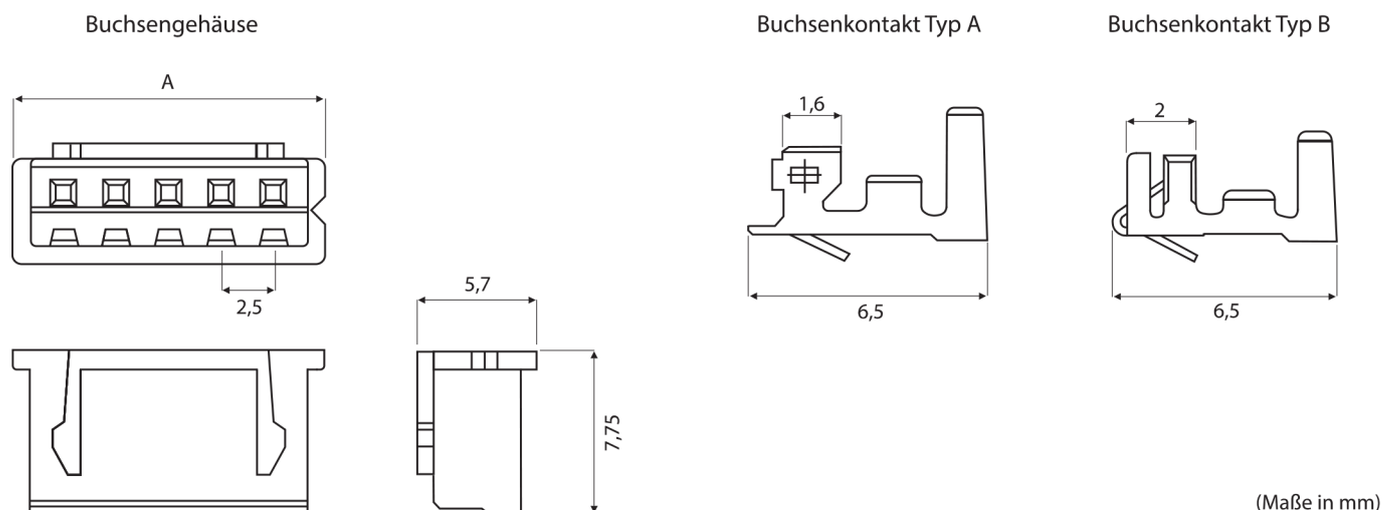
Max. Betriebsstrom: 3 A (AWG 22)

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

Zulassungen: CSA (LR20812), TÜV (J50014297), UL (E60389)



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



Buchsengehäuse	Abmessungen
XHP- x	A (Polzahl x 2,5) + 2,3

Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl: **x** = 1 bis 16, 20

Buchsenkontakt	Isolationsdurchmesser mm	Anschlussquerschnitt AWG	Typ	Rolle
SXH-001T-P0.6N	1,3 bis 1,9	26 bis 22	A	5.000 Stck.
SXH-001T-P0.6	0,9 bis 1,9	28 bis 22	B	8.000 Stck.
SXH-002T-P0.6	0,9 bis 1,3	30 bis 26	B	8.000 Stck.
BXH-001T-P0.6	0,9 bis 1,9	28 bis 22	-	Einzelkontakt
BXH-002T-P0.6	0,9 bis 1,3	30 bis 26	-	Einzelkontakt
Werkzeug				
WKZ-CDS-SXH001-06/CMKSL		Schnellwechselwerkzeug (40 mm Hub) Typ A		
WKZ-CDS-SXH002-06/CMKSL		Schnellwechselwerkzeug (40 mm Hub) Typ B		
YRS-110		Handzange für Bandabschnitte Typ A		
WC-110		Handzange für Einzelkontakte		