

Raster 1,00 mm Buchsengehäuse einreihig Serie SH / Fabrikat JST

Polzahlen: 2-15, 20

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

Crimpkontakt: Phosphorbronze, verzinkt

Anschlussquerschnitt: AWG 32 bis AWG 28

Isolationsdurchmesser: 0,8 mm bis 0,4 mm

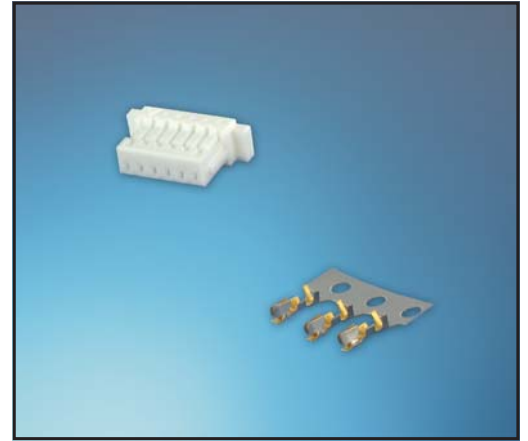
Zulässige Betriebsspannung: 50 V AC / DC

Max. Betriebsstrom: 1 A (AWG 28)

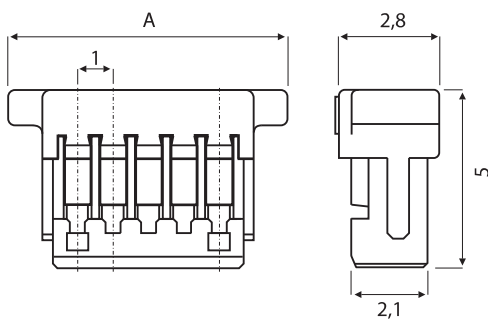
Zulässige Betriebstemperatur: -25 °C bis +85 °C

Zulassungen: CSA (LR20812), UL (E60389)

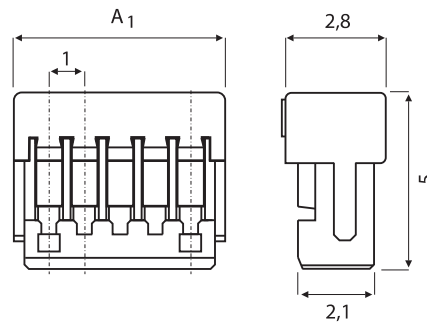
Hinweis: Konfektionierung auf Anfrage, Halb-/ Vollautomaten und Werkzeuge bei uns vorhanden. (Vermietung auf Anfrage)



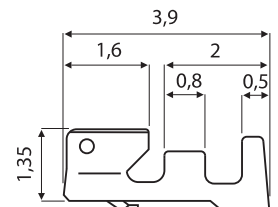
Buchsengehäuse mit Lasche



Buchsengehäuse



Buchsenkontakt



(Maße in mm)

Buchsengehäuse		Abmessungen	
mit Lasche	ohne Lasche	A	A ₁
SHR- xx V-S-B	SHR- xx V-S	(Polzahl x1) + 3	(Polzahl x 1) + 1

Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl: **xx** = 02 bis 15, 20

Buchsenkontakt	Isolationsdurchmesser mm	Anschlussquerschnitt AWG	Rolle
SSH-003T-P0.2-H	0,8 bis 0,4	32 bis 28	23.000 Stck.

Werkzeug	
WKZ-CDS-SSH-003-0.2/CMKLS-2	Schnellwechselwerkzeug (40 mm Hub)
YRS-859	Handzange für Bandabschnitte (SSH-003T-P0.2H)
WC-SH2832	Handzange für Einzelkontakte