

Raster 1,00 mm Buchsengehäuse zweireihig Serie SHLD / Fabrikat JST

Polzahlen: 20, 30, 40, 50

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

Crimpkontakt: Phosphorbronze, vergoldet

Anschlussquerschnitt: AWG 32 bis AWG 28

Isolationsdurchmesser: 0,8 mm bis 0,4 mm

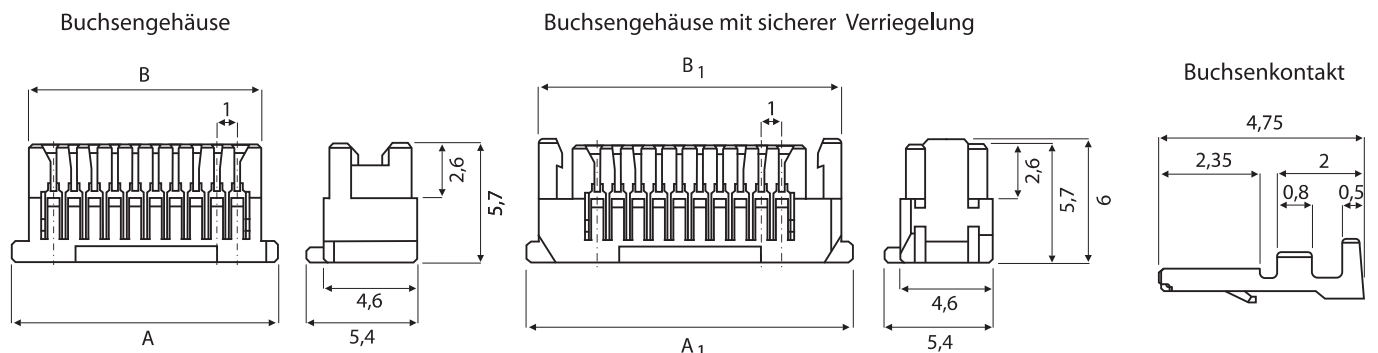
Zulässige Betriebsspannung: 50 V AC / DC

Max. Betriebsstrom: 1 A (AWG 28)

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

Zulassung: UL (E60389)

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



(Maße in mm)

Buchsengehäuse		Abmessungen			
mit sicherer Verriegelung	Verriegelung	A	A ₁	B	B ₁
SHLDP- xx V-S-1(B)	SHLDP- xx V-S(B)	(Polzahl/2 x 1) + 3	(Polzahl/2 x 1) + 5,7	(Polzahl/2 x 1) + 1,4	A ₁ - 1

Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl: **xx** = 20, 30, 40, 50

Buchsenkontakt	Isolationsdurchmesser mm	Anschlussquerschnitt AWG	Rolle
SSHL-003GA1-P0.2	0,8 bis 0,4	32 bis 28	30.000 Stck.
Werkzeug			
WKZ-CDS-SSH-003-0.2/CMKLS-L	Schnellwechselwerkzeug (40 mm Hub)		
YRS-859	Handzange für Bandabschnitte (SSHL-003GA1-P0.2)		
WC-SH2832	Handzange für Einzelkontakte		