

Raster 2,00 mm Buchsengehäuse verriegelbar Serie PA / Fabrikat JST

Polzahlen: 2-16

Gehäuse: Kunststoff (PA 66) nach UL 94 V-0, weiss (andere Farben auf Anfrage)

Crimpkontakt: Phosphorbronze, verzinkt

Anschlussquerschnitt: AWG 28 bis AWG 22

Max. Isolationsdurchmesser: 1,6 mm

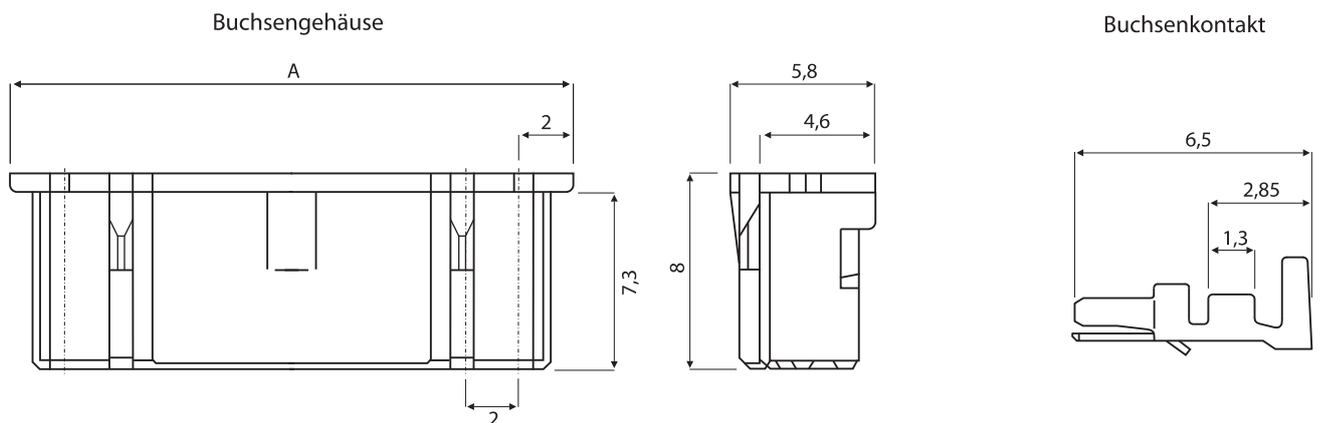
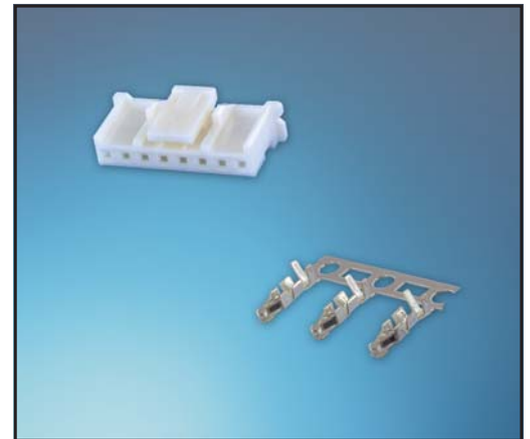
Zulässige Betriebsspannung: 250 V AC / DC

Max. Betriebsstrom: 3 A (AWG 22)

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)



(Maße in mm)

Buchsengehäuse	Abmessungen
PAP- xx V-S	A (Polzahl x 2) + 2

Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl: **xx** = 02 bis 16

Buchsenkontakt	Isolationsdurchmesser mm	Anschlussquerschnitt AWG	Rolle
SPHD-001T-P0.5	1,00 bis 1,50	26 bis 22	8.000 Stck.
SPHD-002T-P0.5	0,90 bis 1,50	28 bis 24	8.000 Stck.

Werkzeug	
WKZ-CDS-SPH00xT-P05	Schnellwechselwerkzeug (40 mm Hub)
YC-610R	Crimpzange für Einzelkontakte für AWG 26, 24 / SPHD001TP05
YC-611R	Crimpzange für Einzelkontakte für AWG 24, 22 / SPHD001TP05
YC-620R	Crimpzange für Bandabschnitte für SPHD002TP03
YRM-620	Crimpzange für Einzelkontakte für SPHD002TP03