

Raster 2,5 mm Buchsengehäuse 10-polig Serie JFA-J2200 / Fabrikat JST

Polzahl: 10

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

Crimpkontakt: Kupferlegierung, selektiv vergoldet

Isolationsdurchmesser: 0,88 mm bis 1,9 mm

Anschlussquerschnitt: AWG 28 bis AWG 20

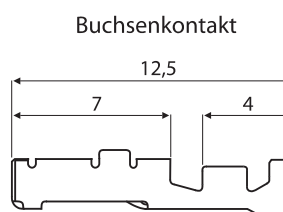
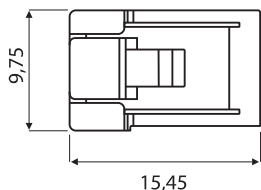
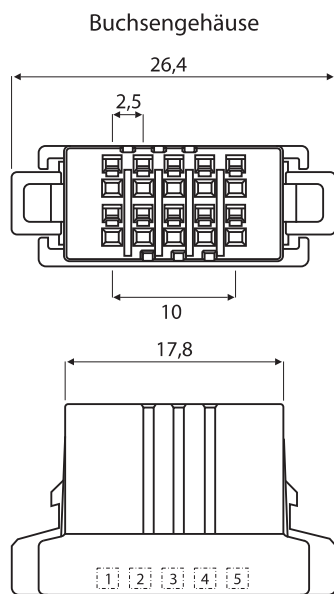
Zulässige Betriebsspannung: 250 V AC / DC

Max. Betriebsstrom: 3,9 A (AWG 20)

Zulässige Betriebstemperatur: -55 °C bis +105 °C

Zulassung: UL (E60389)

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



(Maße in mm)

Buchsengehäuse

X-Kodierung

J22DF-10V-KX

Y-Kodierung

J22DF-10V-KY

Buchsenkontakt

SJ2F-002GF-P1.0

SJ2F-01GF-P1.0

SJ2F-21GF-P1.0

Isolationsdurchmesser
mm

0,88 bis 1,43

1,11 bis 1,53

1,30 bis 1,90

Anschlussquerschnitt
AWG

28 bis 24

24 bis 20

0,3 bis 0,75 mm²

Rolle

6.000 Stck.

6.000 Stck.

5.000 Stck.

Werkzeug

WKZ-CDS-SJ2F/M xxx (xxx auf Anfrage)

YRS-8851

YRS-8861

YRF-1120

Schnellwechselwerkzeug (40 mm Hub)

Crimpzange für Bandabschnitte (SJ2F-002GF-P1.0)

Crimpzange für Bandabschnitte (SJ2F-01GF-P1.0)

Crimpzange für Bandabschnitte (SJ2F-21GF-P1.0)