



Raster 2,54 mm Buchsengehäuse* mit Polarisierungsnase Serie RA / Fabrikat JST

Polzahlen: 10, 16, 20, 26, 30, 34, 40, 50, 60

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

Crimpkontakt: Phosphorbronze, verzinnt

Anschlussquerschnitt: AWG 26 bis AWG 22

Isolationsdurchmesser: 1,3 mm bis 1,7 mm

Zulässige Betriebsspannung: 300 V AC / DC

Max. Betriebsstrom: 1 A (AWG 22)

Zulässige Betriebstemperatur: -55 °C bis +85 °C

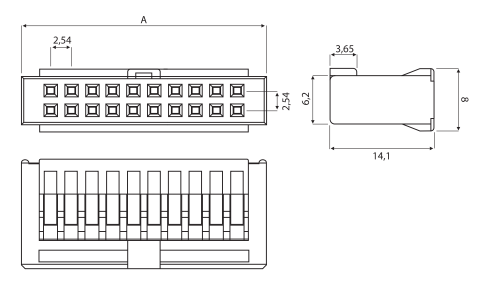
Zulassung: UL (E60389)

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

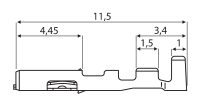


91

Buchsengehäuse



Buchsenkontakt



(Maße in mm)

Buchsengehäuse	Abmessungen
	A
RA- xx 11	(Polzahl/2 x 2,54) + 4,8

Bitte ergänzen Sie die gewünschte Polzahl: xx = 10, 16, 20, 26, 30, 34, 40, 50, 60

Buchsenkontakt	Rolle
RA-SC1290	8.000 Stck.
Werkzeug	
	Handzange (AWG 26 bis AWG 24)
YRM-233	Handzange (AWG 24 bis AWG 22)

^{*} passend für Stiftleisten mit langen Verriegelungshebeln nach IEC 60603-13 (z.B. Fabrikat Harting - 09 18 510 6904 bzw. 09 18 510 6903)