



Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.022.0053.0

Steckerteil mit Zugentlastung RST20I2F S23ZR1 V

Steckverbinder RST20i2, 2-polig, Steckerteil in Federkrafttechnik, 250V/20A, für Leitungsdurchmesser 6-10 mm, Kodierung Farbe lichtgrau, Gehäusefarbe lichtgrau



Art. Nr.	96.022.0053.0
EAN	4015573890503
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen





Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Zugentlastung	ja
Verschmutzungsgrad	3
Mechanische Kodierung Code	ja
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	lichtgrau
Polkennzeichnung	L, N

Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrähtig	2,5 mm²
Anschlussquerschnitt feindrähtig	1,5 mm²
Anschlüsse pro Pol	2

Ausführung

Ausführung	Stecker
Polzahl	2





Anschlussart	Federzuganschluss
Schutzart (IP)	IP66/IP68
Bemerkung Anschlussart	Feindräht. Leiter erfordern Wieland-Aderendhülsen

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	80,4 mm
Breite	34,6 mm
Höhe	34,6 mm

Technische Zeichnung

