

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.032.6151.4

Geräteanschluss RST20I3S S1 M03VL BR0

RST20i3 Geräteanschluss M16, 3-polig, Steckerteil in Schraubtechnik, modular, Anwendung ~50V/-120V mit PE, 20A, Kodierfarbe signalbraun, Gehäusefarbe schwarz



Art. Nr.	96.032.6151.4
EAN	4015573953857
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen











Technische Daten

Hinweis

1	Die Schraubklemmenanschlüsse aller RST® sind zum Anschluss von unvorbereiteten Leitern (ohne Aderendhülse) nach EN 60999-1 geeignet.Lagefixierung durch Abflachung
	am Gewinde

Allgemein

20 A
50 V / 120 V
3
4 kV
selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
signalbraun
1, 2, PE
schwarz

Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² max.	6 mm ²
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² min.	0,75 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² max.	6 mm²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² min.	0,75 mm ²
Anschlüsse pro Pol	1
Abisolierlänge	8 mm

Ausführung

Ausführung	Stecker
Anschlussart	Schraubanschluss
Anschluss Gewinde	M16
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm
Gehäusewandstärke (max.)	8 mm



Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,177 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	68,3 mm
Breite	34,6 mm
Höhe	34,6 mm

Technische Zeichnung

