

Produktdatenblatt

Art. Nr. X6.031.1051.4

Geräteanschluss RST20i3FXB2 M01 L BR01

 RST20i3 Geräteanschluss M25 mit ATEX-Zulassung, , 3-polig,
 Buchsenteil in Federkrafttechnik, Anwendung ~50V/-120V mit PE,
 20A, Kodierfarbe signalbraun


Art. Nr.	X6.031.1051.4
EAN	4015573989290
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen
SEV-Ex
Technische Daten
Hinweis

Hinweis	Fein- und mehrdrähtige Leiter erfordern AderendhülsenLagefixierung durch Abflachung am Gewinde
---------	--

Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	50 V / 120 V
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Durchgangswiderstand	3 mOhm
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	signalbraun
Polkennzeichnung	1, 2, PE

Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindräftig mm ² max.	2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt eindräftig mm ² min.	0,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindräftig mm ² max.	1,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindräftig mm ² min.	0,5 mm ²
Anschlüsse pro Pol	2
Abisolierlänge	14,5 mm

Ausführung

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Federkraftanschluss
Anschluss Gewinde	M25
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	0,139 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	46,6 mm
Breite	35 mm
Höhe	35 mm