

## Produktdatenblatt

Art. Nr. X6.051.5053.9

### Geräteanschluss RST20i5SXB1 M01 BL04

RST20i5 Geräteanschluss M25 mit ATEX-Zulassung, 5-polig, Buchsenteil in Schraubtechnik, Anwendung 250/400V, 20A, Kodierfarbe lichtblau

Art. Nr.	X6.051.5053.9
EAN	4049088089350
Bestelleinheit	100 Stück

#### Zulassungen

**SEV-Ex**

#### Technische Daten

##### Hinweis

Hinweis	fein- und mehrdrähtige Leitungen ohne Adernendhülsen anschliessenLagefixierung durch Abflachung am Gewinde
---------	--

##### Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Durchgangswiderstand	3 mOhm
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	lichtblau
Polkennzeichnung	1, 2, 3, 4, 5
Explosionsgeprüfte Ausführung	ja

##### Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrähtig mm <sup>2</sup> max.	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm <sup>2</sup> min.	0,75 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm <sup>2</sup> max.	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm <sup>2</sup> min.	0,75 mm <sup>2</sup>
Anschlüsse pro Pol	1
Abisolierlänge	8 mm

##### Ausführung

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Schraubanschluss
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	0,132 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C

Oberflächenbehandlung	versilbert
-----------------------	------------

**Abmessungen**

Länge	51,4 mm
Breite	35 mm
Höhe	35 mm