

Produktdatenblatt

Art. Nr. X6.022.2053.1

Geräteanschluss RST20I2FXS23 M00V SW

RST20i3/2 Geräteanschluss M20mit ATEX-Zulassung, , 2-polig, Steckerteil in Federkrafttechnik, modular, Anwendung 250V, 20A, Kodierfarbe schwarz, Gehäusefarbe schwarz



Art. Nr.	X6.022.2053.1
EAN	4015573988460
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

SEV-Ex

Technische Daten

Hinweis

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

Allgemein

Bernessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Durchgangswiderstand	3 mOhm
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N
Farbe des separaten Adapterstücks (falls vorhanden)	schwarz
Explosionsgeprüfte Ausführung	ja

Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² max.	2,5 mm²
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² min.	0,5 mm²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² max.	1,5 mm²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² min.	0,5 mm ²
Anschlüsse pro Pol	2
Abisolierlänge	14,5 mm

Ausführung

Ausführung	Stecker
Anschlussart	Federkraftanschluss
Anschluss Gewinde	M20
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	0,188 kWh	
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C	
Oberflächenbehandlung	versilbert	
Abmessungen		
Länge	65,3 mm	
Breite	35 mm	
Höhe	35 mm	