

## Fiche produit

Article n° X6.021.0053.0

### Connecteur RST20I2FXB2 ZR1 GL

RST 20i3/2 connecteur, avec autorisation ATEX, 2 pôles, femelle, connection à ressort, application 250V, 20A, pour câble de diamètre 6-10mm, codage couleur gris clair, couleur du boîtier gris clair



Article n°	X6.021.0053.0
EAN	4049088009891
Unité de commande	100 Piece(s)

#### certificats/approbations

**SEV-Ex**

#### Données techniques

##### général

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Décharge de traction	Oui
Degré de pollution	3
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Gris clair
Marquage des pôles	L, N
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	Gris clair
version testée à l'explosion	Oui

##### données de connection

Diamètre du câble max.	10 mm
Diamètre du câble	6 mm
section du connecteur solide	2,5 mm <sup>2</sup>
section solide 2	0,5 mm <sup>2</sup>
pour les pièces à souder	1,5 mm <sup>2</sup>
Section multifilaire 2	0,5 mm <sup>2</sup>
termination par pôle	2
3 pôles max. 20A, 4 pôles max. 5A	0,75 mm <sup>2</sup>
Raccordement multicouches	1,5 mm <sup>2</sup>
longueur de dénudage	35 mm
Longueur de la bande de fil	14,5 mm

##### Model

Model	bus
Type de connexion	Raccordement à ressort
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69

**matériel**

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,293 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

**Dimensions**

Longueur	82 mm
largeur	34,6 mm
hauteur	34,6 mm