

# Fiche produit

# Article n° X6.022.0150.8

# Connecteur RST20I2FXS2 ZR2SVB KG06

RST 20i3/2 connecteur, avec autorisation ATEX, 2 pôles, mâle, connection à ressort, application ~50V/-120V, 20A, pour câble de diamètre 10-14mm, codage couleur gris galet, couleur du boîtier poir



Fine stranded and stranded conductors require cable end sleeve

Article n°	X6.022.0150.8
EAN	4049088010903
Unité de commande	100 Piece(s)

## certificats/approbations

#### SEV-Ex

## Données techniques

# Remarque

général		
Courant nominal	20 A	
Tension nominal	50 V / 120 V	
Tension nominale d'impultion	4 kV	
Décharge de traction	Oui	
Degré de pollution	3	
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)	
Couleur de codage / contact support	Gris silex	
Marquage des pôles	+, -	
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir	
version testée à l'explosion	Oui	

## données de connection

Diamètre du câble max.	14 mm
Diamètre du câble	10 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>
terminaison par pôle	2
3 pôles max. 20A, 4 pôles max. 5A	0,75 mm²
Raccordement multicouches	1,5 mm <sup>2</sup>
longueur de dénudage	35 mm
Longueur de la bande de fil	14,5 mm

## Model

Model	Fiche
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	0,269 kWh	
Isolation des composants à température continue	100 °C	
Finition de surface	Plaqué argent	
Dimensions		
Longueur	79,1 mm	
largeur	34,6 mm	
hauteur	34,6 mm	