

## Feuille de données du produit

Référence 92.934.0053.1

Connecteur mâle avec ensemble de capotage GST18I3F S2 ZR1  
SW



Référence	92.934.0053.1
EAN	4015573402560
unité de conditionnement	1 pièces

### Homologations



### données techniques

#### général

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Décharge de traction	Oui
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 1
emboîtable	Oui
Couleur de codage / contact support	noir
Marquage des pôles	L, N, PE
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

#### données de connexion

Diamètre du câble	10,3 mm
Diamètre de câble 2	7,8 mm
section du connecteur solide	2,5 mm <sup>2</sup>
section solide 2	0,75 mm <sup>2</sup>
Connection cross section stranded max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Section multifilaire 2	0,75 mm <sup>2</sup>
termination par pôle	2

#### Model

Model	Fiche
Type de connexion	La force du ressort

Degré de protection (IP)	IP20
Remarque sur le type de connexion	Fine stranded and stranded conductors require cable end sleeve

**matériel**

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Etamé

**Dimensions**

Longueur	75 mm
largeur	32,5 mm
hauteur	15,5 mm

**Classification**

ECLASS 8.1	27440605: connecteur rapide pour le bâtiment
ETIM 6.0	: EC002560
ETIM 5.0	EC002560: connecteur rapide pour le bâtiment
ETIM 4.0	EC002560: connecteur rapide pour le bâtiment

**accessoires**

Référence	type:	description
05.561.3653.0	capuchon GST18I3VS B WS	
05.561.3653.1	capuchon GST18I3VS B SW	
05.564.5353.0	capuchon GST18I3/4/5 SW	
05.564.5353.2	capuchon GST18I3/4/5 WS	
05.587.3156.0	verrouillage coulissant (G)ST18 WS	
05.587.3156.1	verrouillage coulissant (G)ST18 SW	
05.594.4250.0	capuchon ST18/3B + GST18I3 ST WS	
05.594.4253.0	capuchon ST18/3B + GST18I3 ST WS	
06.561.7853.0	GST18I3 SW	

