

**Fiche produit**

Article n° 92.232.5070.3

**assemblage de câbles GST18i3K1BS 15B 50GR01**

GST18i3 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 5.0 m, 3 pôles, codification ONDULEUR 250 V, 16 A, couleur de codage gris caillou, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 1.5 mm<sup>2</sup>, type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: B2ca



Article n°	92.232.5070.3
EAN	4049088405341
Unité de commande	15 Piece(s)

**certificats/approbations**
**Données techniques**
**général**

Courant nominal	16 A
Tension nominale	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 2
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Gris silex
Marquage des pôles	L, N, PE
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

**Model**

Section nominale du conducteur	1,5 mm <sup>2</sup>
Degré de protection (IP)	IP20
Type de câble	H05Z1Z1-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	8 mm
Version de câble	Femelle - mâle
Type de cordon	Câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	prise GST18i3
Extrémité du câble version 2	fiche GST18i3

**matériel**

Finition de surface	Etamé
Sans halogène	Oui
température continue du câble	70 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	1,753 kWh
KNX module de base FanCoil	B2ca s1 d1 a1

**Dimensions**

longueur totale	5 m
-----------------	-----