

## Fiche produit

Article n° 92.207.7050.3

### assemblage de câbles GST18i4KSBS 15C 70GR01

GST18i4 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 7.0 m, 4 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: Cca



Article n°	92.207.7050.3
EAN	4049088447921
Unité de commande	5 Piece(s)

### certificats/approbations

### Données techniques

#### général

Courant nominal	16 A
Tension nominale	250 V / 400 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	2, N, PE, 1
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.	9,2 mm
Version de câble	Femelle - mâle
Type de cordon	Câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	prise GST18i4
Extrémité du câble version 2	fiche GST18i4

#### matériel

Finition de surface	Etamé
Sans halogène	Oui
température continue du câble	60 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	3,261 kWh
KNX module de base FanCoil	Cca s1 d1 a1

**Dimensions**

longueur totale	7 m
-----------------	-----