

## Fiche produit

Article n° 92.207.8070.3

# assemblage de câbles GST18I4KSBS 15B 80GR01

GST18i4 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 8.0 m, 4 pôle, 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 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: B2ca



Article n°	92.207.8070.3
EAN	4049088448423
Unité de commande	5 Piece(s)

#### certificats/approbations

## Données techniques

### général

gonora	
Courant nominal	16 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Tension nominale d'impultion	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 mm²
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	00 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	3,692 kWh
KNX module de base FanCoil	B2ca s1 d1 a1



#### Dimensions

lon	queur totale	B m
	guour totalo	5 · · ·