

## Fiche produit

Article n° 92.257.3010.1

### assemblage de câbles GST18i5KSBS 15W 30SW

GST18i5 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 3.0 m, 5 pôle, codification secteur 250 V/ 400 V, 16 A, couleur de codage noir, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 1.5 mm², type de câble H05V2V2-F, classe Feu: Eca



Article n°	92.257.3010.1
EAN	4049088166068
Unité de commande	15 Piece(s)

### certificats/approbations



### Données techniques

#### général

Courant nominal	16 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 1
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	noir
Marquage des pôles	1, 2, 3, N, PE
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	H05V2V2-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	10,2 mm
Version de câble	Femelle - mâle
Type de cordon	Câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	prise GST18i5
Extrémité du câble version 2	fiche GST18i5

#### matériel

Finition de surface	Etamé
Sans halogène	Aucun
température continue du câble	90 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C

résistance au feu	1,801 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

**Dimensions**

longueur totale	3 m
-----------------	-----