

## Fiche produit

Article n° 92.257.1560.9

# assemblage de câbles GST18I5KSBS 15H 15PB02

GST18i5 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 1.5 m, 5 pôle, codification secteur 250 V + pas SELV, 16 A, couleur de codage bleu pastel, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 1.5 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Eca



Article n°	92.257.1560.9
EAN	4049088231049
Unité de commande	20 Piece(s)

### certificats/approbations





#### Données techniques

## général

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	Bleu pastel
Marquage des pôles	L, N, PE, D2, D1
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.	10,1 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	Oui
température continue du câble	70 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C



résistance au feu	1,096 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca
<b>.</b>	
Dimensions	