

## Fiche produit

Article n° 92.257.8060.8

### assemblage de câbles GST18i5KSBS 15H 80TB05

GST18i5 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 8.0 m, 5 pôle, codification selon les exigences du client sans PE, 16 A, couleur de codage bleu turquoise, 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: Eca



Article n°	92.257.8060.8
EAN	4049088312854
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 5
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Bleu turquoise
Marquage des pôles	1, 2, 3, 4/N, 5
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	4,075 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

**Dimensions**

longueur totale	8 m
-----------------	-----