

**Fiche produit**

Article n° 92.238.8010.1

assemblage de câbles GST18i3K1BS 25W 80SW

GST18i3 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 8.0 m, 3 pôle, codification secteur 250 V, 20 A, couleur de codage noir, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 2.5 mm<sup>2</sup>, type de câble H05V2V2-F ,classe Feu: Eca



Article n°	92.238.8010.1
EAN	4015573857124
Unité de commande	5 Piece(s)

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**général**

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 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	L, N, PE
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

**Model**

Section nominale du conducteur	2,5 mm <sup>2</sup>
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 GST18i3
Extrémité du câble version 2	fiche GST18i3

**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	3,693 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

**Dimensions**

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