

Page 1/2

Fiche produit

Article n° 92.258.3070.1

assemblage de câbles GST18I5KSBS 25B 30SW

GST18i5 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 3.0 m, 5 pôle, codification secteur 250 V/ 400 V, 20 A, couleur de codage noir, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 2.5 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: B2ca



Article n°	92.258.3070.1
EAN	4049088417283
Unité de commande	10 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

général

Courant nominal	20 A	
Tension nominal	250 V / 400 V	
Tension nominale d'impultion	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	3, N, PE, 2, 1	
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir	

Model

Section nominale du conducteur	2,5 mm²
Degré de protection (IP)	IP20
Type de câble	H05Z1Z1-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	12,1 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	2,383 kWh
KNX module de base FanCoil	B2ca s1 d1 a1



Dimensions

longueu	er totala	2 m
longueu	ir totale	3 m