

**Fiche produit**

Article n° 92.258.7074.1

**assemblage de câbles GST18i5KS-S 25B 70SW**

GST18i5 câble de rallonge mâle - extrémité libre, longueur 7.0 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 mm<sup>2</sup>, type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: B2ca



Article n°	92.258.7074.1
EAN	4049088418709
Unité de commande	5 Piece(s)

## certificats/approbations

## Données techniques

**général**

Courant nominal	20 A
Tension nominale	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	3, N, PE, 2, 1
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
longueur de fil	9 mm
longueur de dénudage	35 mm
Préparation du conducteur de fin	Fils des câbles compressés avec des ultrasons
Type de câble	H05Z1Z1-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	12,1 mm
Version de câble	Mâle - dénudé
Type de cordon	câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	L'extrémité libre
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	4,987 kWh
KNX module de base FanCoil	B2ca s1 d1 a1

**Dimensions**

longueur totale	7 m
-----------------	-----