

**Fiche produit**

Article n° 92.207.8074.2

**assemblage de câbles GST18i4KS-S 15B 80WS**

GST18i4 câble de rallonge mâle - extrémité libre, longueur 8.0 m, 4 pôle, codification secteur 250 V/ 400 V, 16 A, couleur de codage blanc, couleur du soulagement de traction blanc, couleur du câble blanc, échantillon représentatif 1.5 mm<sup>2</sup>, type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: B2ca



Article n°	92.207.8074.2
EAN	4049088448492
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 1
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	blanc
Marquage des pôles	2, N, PE, 1
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	blanc

**Model**

Section nominale du conducteur	1,5 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	blanc
Diamètre du câble max.	9,2 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 GST18i4

**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	4,258 kWh
KNX module de base FanCoil	B2ca s1 d1 a1

**Dimensions**

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