

**Fiche produit**

Article n° 92.207.8054.0

assemblage de câbles GST18I4KS-S 15C 80TR01



Article n°	92.207.8054.0
EAN	4049088448348
Unité de commande	5 Piece(s)

certificats/approbations

**Données techniques**
**général**

Courant nominal	16 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 2
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	rouge tomate
Marquage des pôles	2, N, PE, 1
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
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.	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	60 °C

Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	3,571 kWh
KNX module de base FanCoil	Cca s1 d1 a1

**Dimensions**

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