

**Fiche produit**

Article n° 99.472.0028.0

assemblage de câbles GST18i3KS-S 15AA 20BR05

Article n°	99.472.0028.0
EAN	4015573728776
Unité de commande	30 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

**Remarque**

Remarque	core colors with pole assignment: black (1), grey (2), brown (3)
----------	--

**général**

Courant nominal	16 A
Tension nominale	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 4
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	marron
Marquage des pôles	1, 2, 3
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	12 mm
longueur de dénudage	100 mm
Préparation du conducteur de fin	Fils des câbles compressés avec des ultrasons
Type de câble	H05VV-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	8,3 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 GST18i3

**matériel**

Finition de surface	Etamé
Sans halogène	Aucun
température continue du câble	70 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	0,835 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

**Dimensions**

longueur totale	2 m
-----------------	-----