

## Fiche produit

Article n° 91.232.7054.2

### assemblage de câbles GST15i3KS-S 15CW 70WS

GST15i3 câble de rallonge mâle - extrémité libre, longueur 7.0 m, 3 pôles, codification secteur 250 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: Cca



Article n°	91.232.7054.2
EAN	4049088442513
Unité de commande	10 Piece(s)

#### certificats/approbations

#### Données techniques

##### général

Courant nominal	16 A
Tension nominale	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Oui
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	blanc
Marquage des pôles	L, N, PE
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	8 mm
longueur de dénudage	21 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.	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 GST15i3

##### matériel

Finition de surface	Plaqué argent
Sans halogène	Oui
température continue du câble	70 °C

Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	2,27 kWh
KNX module de base FanCoil	Cca s1 d1 a1

**Dimensions**

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