

## Fiche produit

Article n° 91.232.8069.2

### assemblage de câbles GST15i3KSBA 15HW 80WS

GST15i3 câble adaptateur femelle GST15 - mâle GST18, longueur 8.0 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: Eca



Article n°	91.232.8069.2
EAN	4015573838130
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	Code 1
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
Type de câble	H05Z1Z1-F
couleur du câble	blanc
Diamètre du câble max.	8 mm
Version de câble	Principe de mesures physiques
Type de cordon	câble adaptateur
Extrémité du câble Version 1	prise GST15i3
Extrémité du câble version 2	fiche GST18i3

#### 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	3,145 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

**Dimensions**

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