

## Fiche produit

Article n° 92.238.6014.3

### assemblage de câbles GST18i3K1-S 25W 60GR01

GST18i3 câble de rallonge mâle - extrémité libre, longueur 6.0 m, 3 pôle, codification ONDULEUR 250 V, 20 A, couleur de codage gris caillou, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 2.5 mm<sup>2</sup>, type de câble H05V2V2-F ,classe Feu: Eca



Article n°	92.238.6014.3
EAN	4015573856844
Unité de commande	10 Piece(s)

### certificats/approbations



### Données techniques

#### général

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 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	Gris silex
Marquage des pôles	L, N, PE
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

#### Model

Section nominale du conducteur	2,5 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	H05V2V2-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	10,2 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 GST18i3

#### matériel

Finition de surface	Etamé
---------------------	-------

Sans halogène	Aucun
température continue du câble	90 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	0 kWh

**Dimensions**

longueur totale	6 m
-----------------	-----