

**Fiche produit**

Article n° 91.232.8009.1

**assemblage de câbles GST15i3KSBA 15 W 80SW**

GST15i3 câble adaptateur femelle GST15 - mâle GST18, longueur 8.0 m, 3 pôles, codification secteur 250 V, 16 A, couleur de codage noir, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 1.5 mm<sup>2</sup>, type de câble H05VV-F, classe Feu: Eca



Article n°	91.232.8009.1
EAN	4049644009624
Unité de commande	10 Pièce(s)

**certificats/approbations**
**Données techniques**
**Général**

Courant nominal	16 A
Tension nominale	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	2
Codage mécanique Code	Code 1
Verrouillable	autobloquant (peut être desserré à l'aide d'un outil)
Couleur de codage / insert de contact	noir
Marquage des poteaux	L, N, PE
Couleur du boîtier avec décharge de traction	noir

**version**

Section nominale du conducteur	1,5 mm <sup>2</sup>
Classe de protection (IP)	IP20
Type de ligne	H05VV-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	8,3 mm
Type de câble	GST18i3 mâle – GST15i3 femelle
type de cordon	câble adaptateur
type d'extrémité du câble Version 1	GST15i3 femelle
type d'extrémité du câble version 2	GST18i3 mâle

**Matériel**

Traitement de surface	Plaqué argent
Sans halogène	pas de
Câble Résistance à la température continue	70 °C
Partie isolante Résistance à la température continue	100 °C
résistance au feu	0 kWh

**Dimensions**

Longueur totale	8 m
-----------------	-----