

Page 1/2

Fiche produit

Article n° 91.232.6009.1

assemblage de câbles GST15I3KSBA 15 W 60SW

GST15i3 câble adaptateur femelle GST15 - mâle GST18, longueur 6.0 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 mm², type de câble H05VV-F, classe Feu: Eca



Article n°	91.232.6009.1
EAN	4049644009600
Unité de commande	10 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

général

Courant nominal	16 A	
Tension nominal	250 V	
Tension nominale d'impultion	4 kV	
Degré de pollution	2	
Détrompeur mécanique	Code 1	
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)	
Couleur de codage / contact support	noir	
Marquage des pôles	L, N, PE	
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir	

Model

Section nominale du conducteur	1,5 mm²
Degré de protection (IP)	IP20
Type de câble	H05VV-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	8,3 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	Aucun
température continue du câble	70 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	2,412 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca



Dimensions

longueur totale	6 m	
ionguour totalo	y	