

Fiche produit

Article n° 92.299.8000.1

assemblage de câbles GST18i3KSBS 40E 80SW

GST18i3 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 8.0 m, 3 pôle, codification secteur 250 V, 20 A, couleur de codage noir, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 4 mm², type de câble H05VV-F, classe Feu: Eca

Article n°	92.299.8000.1
EAN	4049088366598
Unité de commande	5 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 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	4 mm ²
Degré de protection (IP)	IP20
Type de câble	H05VV-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	11,2 mm
Version de câble	Femelle - mâle
Type de cordon	Câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	prise GST18i3
Extrémité du câble version 2	fiche GST18i3
projeté	Aucun
ports de détection	Aucun

matériel

Finition de surface	Etamé
Sans halogène	Aucun
température continue du câble	70 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	5,98 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

Dimensions

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