

## Fiche produit

Article n° 92.238.8074.5

# assemblage de câbles GST18I3K1-S 25B 80RT03

GST18i3 câble de rallonge mâle - extrémité libre, longueur 8.0 m, 3 pôle, codification secteur 250 V, 20 A, couleur de codage rose saumon, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 2.5 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: B2ca



Article n°	92.238.8074.5
EAN	4049088410895
Unité de commande	5 Piece(s)

#### certificats/approbations

## Données techniques

## général

g-11-1-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-	
Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V
Tension nominale d'impultion	4 kV
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 3
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Saumon rose
Marquage des pôles	L, N, PE
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

### Model

Section nominale du conducteur	2,5 mm²
Degré de protection (IP)	IP20
longueur de fil	9 mm
longueur de dénudage	37 mm
Préparation du conducteur de fin	Fils des câbles compressés avec des ultrasons
Type de câble	H05Z1Z1-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	Oui
température continue du câble	70 °C



Page 2/2

Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	3,936 kWh
KNX module de base FanCoil	B2ca s1 d1 a1

#### Dimensions

queur totale	8 m