

Fiche produit

Article n° 92.238.6074.4

assemblage de câbles GST18i3KS-S 25B 60BR05

GST18i3 câble de rallonge mâle - extrémité libre, longueur 6.0 m, 3 pôle, codification fonction de commutation 250 V, 20 A, couleur de codage brun, 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°	92.238.6074.4
EAN	4049088450730
Unité de commande	10 Pièce(s)

certificats/approbations

Données techniques

Général

Courant nominal	20 A
Tension nominale	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	2
Codage mécanique Code	Code 4
Verrouillable	autobloquant (peut être desserré à l'aide d'un outil)
Couleur de codage / insert de contact	brun
Marquage des poteaux	1, 2, 3
Couleur du boîtier avec décharge de traction	noir

version

Section nominale du conducteur	2,5 mm ²
Classe de protection (IP)	IP20
Longueur de dénudage	12 mm
Longueur de dégainage	100 mm
Traitement de l'extrémité du conducteur	Extrémité fils compressés par ultrasons
Type de ligne	H05Z1Z1-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	9,8 mm
Type de câble	Mâle - dénudé
type de cordon	Câble de connexion
type d'extrémité du câble Version 1	extrémité libre du câble
type d'extrémité du câble version 2	GST18i3 mâle

Matériel

Traitement de surface	Etamé
Sans halogène	oui
Câble Résistance à la température continue	70 °C

Partie isolante Résistance à la température continue	100 °C
résistance au feu	2,985 kWh
classe incendie	B2ca s1 d1 a1

Dimensions

Longueur totale	6 m
-----------------	-----