

Fiche produit

Article n° 92.208.6063.2

assemblage de câbles GST18I4KSB- 25H 60WS

GST18i4 câble de rallonge femelle - extrémité libre, longueur 6.0 m, 4 pôle, codification secteur 250 V/ 400 V, 20 A, couleur de codage blanc, couleur du soulagement de traction blanc, couleur du câble blanc, échantillon représentatif 2.5 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Eca



Article n°	92.208.6063.2
EAN	4015573854161
Unité de commande	5 Piece(s)

certificats/approbations





Données techniques

général

·	
Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V / 400 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	blanc
Marquage des pôles	2, N, PE, 1
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	blanc

Model

Section nominale du conducteur	2,5 mm²
Degré de protection (IP)	IP20
longueur de fil	9 mm
longueur de dénudage	35 mm
Préparation du conducteur de fin	Fils des câbles compressés avec des ultrasons
Type de câble	H05Z1Z1-F
couleur du câble	blanc
Diamètre du câble max.	10,8 mm
Version de câble	Femelle - dénudé
Type de cordon	câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	prise GST18i4
Extrémité du câble version 2	L'extrémité libre

matériel

Finition de surface	Etamé	



Sans halogène	Oui
température continue du câble	70 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	3,229 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

Dimensions

	ongueur totale	6 m
- 1	9	