

Fiche produit

Article n° 92.257.1563.1

assemblage de câbles GST18i5KSB- 15H 15SW

GST18i5 câble de rallonge femelle - extrémité libre, longueur 1.5 m, 5 pôles, codification secteur 250 V/ 400 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 H05Z1Z1-F, classe Feu: Eca



Article n°	92.257.1563.1
EAN	4015573980211
Unité de commande	20 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

Courant nominal	16 A
Tension nominal	250 V / 400 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	3, N, PE, 2, 1
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

Model

Section nominale du conducteur	1,5 mm ²
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	noir
Diamètre du câble max.	10,1 mm
Version de câble	Femelle - dénudé
Type de cordon	câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	prise GST18i5
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	0,939 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

Dimensions

longueur totale	1,5 m
-----------------	-------

Dessin technique

Buchse/female connector
Kabel/cable H05Z1Z1-F 5G 1,5
Farbe/color: siehe Tabelle/see table

Typ/type: GST1815KSB- 15H.. WS = schwarz/black
= weiß/white

.F	Farbe colour	Codierung •X• Buchse Female	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black		schwarz black
.2	weiß white		weiß white

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.257.XX63.F	XX in dm-Schritten	92.257.1063.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1815KSB- 15H 10SW
U2.257.XX63.F	XX in m-Schritten	U2.257.1263.1 = 12 m/L=12000mm	GST1815KSB- 15H X12SW

Unterlegung nach DIN 7167/Reference system acc. to DIN 7167. (This dimensioned drawing follows the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).
 Zeichnung nach DIN 9130/Technical drawing acc. to DIN 9130. (This dimensioned drawing follows the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).
 Scale: 1:1
 Blatt: 1 of 1

Material	2D-Zeichnung	3D-Zeichnung	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
Stichtrom	2D-Zeichnung	3D-Zeichnung	Stichtrom	92.257.0563.1 01K	a

PRE-ASSEMBLED CABLE
KONFEKTLEITUNG
Buchse/female-freies Ende/free end halogen-free
Schraubanschluß/screw connection 250V/400V 1,5qmm

weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog