

Fiche produit

Article n° 92.257.7064.2

assemblage de câbles GST18i5KS-S 15H 70WS

GST18i5 câble de rallonge mâle - extrémité libre, longueur 7.0 m, 5 pôles, codification secteur 250 V/ 400 V, 16 A, couleur de codage blanc, couleur du soulagement de traction blanc, couleur du câble blanc, échantillon représentatif 1.5 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Eca



Article n°	92.257.7064.2
EAN	4049088336997
Unité de commande	5 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

général

Courant nominal	16 A
Tension nominale	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	blanc
Marquage des pôles	3, N, PE, 2, 1
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	blanc

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	blanc
Diamètre du câble max.	10,1 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 GST18i5

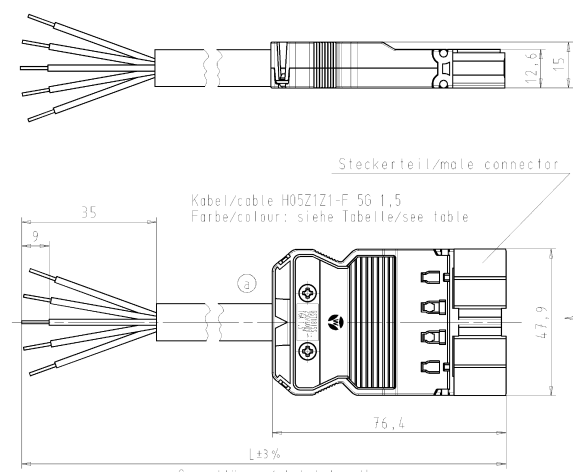
matériel

Finition de surface	Etamé
Sans halogène	Oui
température continue du câble	70 °C

Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	3,811 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

Dimensions

longueur totale	7 m
-----------------	-----

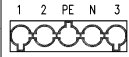
Dessin technique


Steckerteil/mole connector

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

Gesamtlänge / total length


Typ/type: GST1815KS-S 15H.. SW = schwarz/black
WS = weiß/white

.F	Farbe colour	Codierung *Y*	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black	1 2 PE N 3	schwarz black
.2	weiß white		weiß white

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) exampel (colour: black)	Typ type
92.257.XX64.F	XX in dm-Schritten	92.257.1064.1 = 10dm/L = 1000mm	GST1815KS-S 15H 10SW
U2.257.XX64.F	XX in m-Schritten	U2.257.1264.1 = 12 m/L=12000mm	GST1815KS-S 15H X12SW

Fertigung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167.
 This DIN standard details the average principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.

Exekutor/acc. to Sonder/alterance	Druckstoff/Material	22077	Typ/Type	None	Zeichnung Nr./Drawing No.	92.257.0564.1 01K	Blatt/Sheet	1	von/of	1
Gezeichnet/Drawn	Geprüft/Checked	01.03.	Gezeichnet/Drawn	T	92.257.0564.1 01K		Blatt/Sheet	1	von/of	1
Gezeichnet/Drawn	Geprüft/Checked	01.03.	Gezeichnet/Drawn	T	92.257.0564.1 01K		Blatt/Sheet	1	von/of	1


PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT-LEITUNG
 Stecker/mole/finies Ende/free end halogen-free
 Schraubenschluß/screw connection 250/400V 1,5mm