

Fiche produit

Article n° 92.257.2003.7

assemblage de câbles GST18i5KSB- 15E 20GN04

GST18i5 câble de rallonge femelle - extrémité libre, longueur 2.0 m, 5 pôle, codification selon les exigences du client avec PE, 16 A, couleur de codage vert, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 1.5 mm², type de câble H05VV-F, classe Feu: Eca



Article n°	92.257.2003.7
EAN	4049088291616
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 4
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Vert claire
Marquage des pôles	1, 2, PE, 3/N, 4
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	H05VV-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

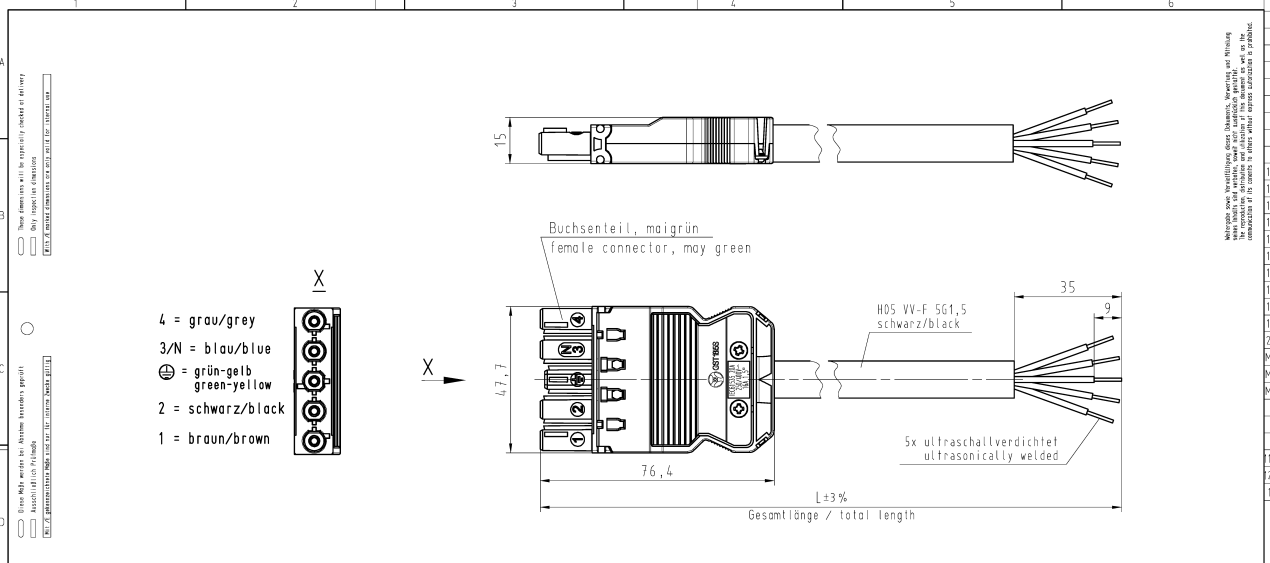
matériel

Finition de surface	Etamé
---------------------	-------

Sans halogène	Aucun
température continue du câble	70 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	1,343 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

Dimensions

longueur totale	2 m
-----------------	-----

Dessin technique


4 = grau/grey
 3/N = blau/blue
 ⊕ = grün-gelb green-yellow
 2 = schwarz/black
 1 = braun/brown

Buchsenteil, maigrün
 female connector, may green

H05 VV-F 5G1,5
 schwarz/black

5x ultraschallverdichtet
 ultrasonically welded

Gesamtlänge / total length $L \pm 3\%$

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: maigrün) example (colour: may green)	Typ type
92.257.XX03.7	XX in dm-Schritten	92.257.1003.7 = 10dm/L = 1000mm	GST1815KSB- 15 10GN04
U2.257.XX03.7	XX in m-Schritten	U2.257.1203.7 = 12 m/L = 12000mm	GST1815KSB- 15 X12GN04

Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog.
 Additional data see CATALOG or eCatalog.

www.wieland-electric.com
eshop.wieland-electric.com

Fertigerlegung Size ISO 14492/Fabrication system Size ISO 14492/...
 (This ISO standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).

Freitoleranz nach General tolerances

Werkstoff/Material: 2014 Tsg/Dat: 19.11.018sch T. Name: T Zeichnung Nr./Drawing No.: 92.257.0503.7 01K

Mafstab/Scale: 1:1 Maf in mm/Dimensions are in mm

Vo: m/011/Sarf. m/Erstz./for/Replacement for: -

Typ: Benennung/Titulo: KONFEKTLEITUNG
 KSB- 15 Buchse/female - freies Ende/free end
 .GN04 Schraubanschluß/screw connection 250/400V 1,5grm

922570503701K_2 CADW3027 Duetsch | 2014-11-20T11:34:16 21.000