

**Fiche produit**

Article n° 92.256.4064.2

**assemblage de câbles GST18i5KS-S 10H 40WS**

GST18i5 câble de rallonge mâle - extrémité libre, longueur 4.0 m, 5 pôles, codification secteur 250 V/ 400 V, 10 A, couleur de codage blanc, couleur du soulagement de traction blanc, couleur du câble blanc, échantillon représentatif 1 mm<sup>2</sup>, type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Eca



Article n°	92.256.4064.2
EAN	4049088327759
Unité de commande	10 Piece(s)

**certificats/approbations**
**Données techniques**
**général**

Courant nominal	10 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	1, 2, 3, N, PE
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	blanc

**Model**

Section nominale du conducteur	1 mm <sup>2</sup>
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.	8,6 mm
Version de câble	Mâle - dénudé
Type de cordon	câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	Fiche
Extrémité du câble version 2	L'extrémité libre

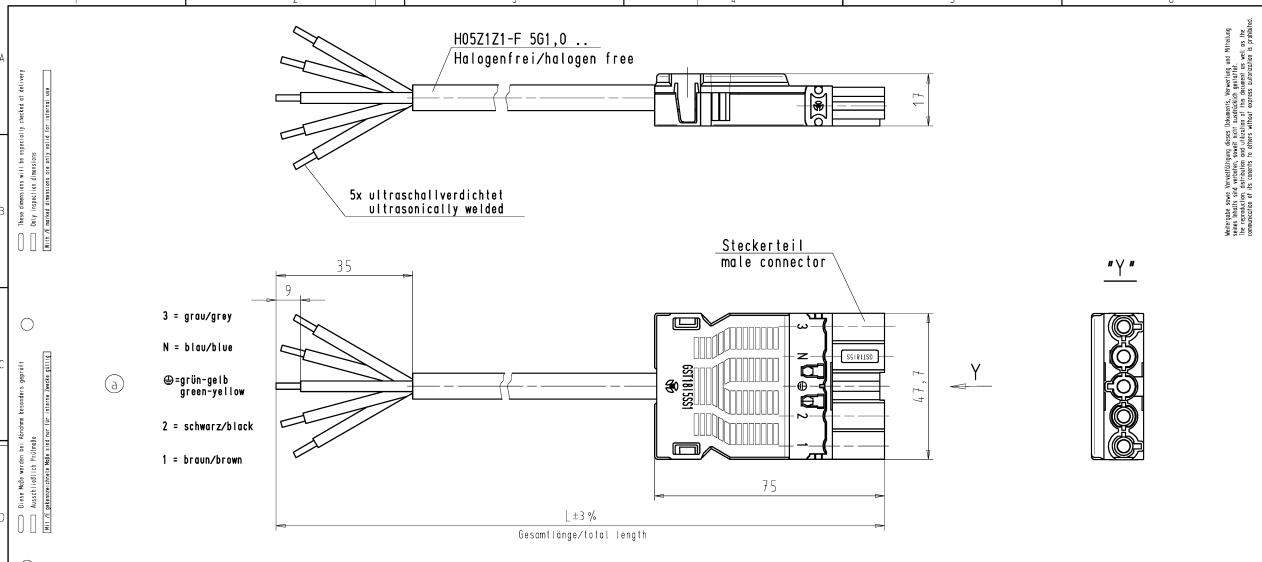
**matériel**

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

Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	1,539 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

**Dimensions**

longueur totale	4 m
-----------------	-----

**Dessin technique**


.F	Farbe colour
.1	schwarz black
.2	weiß white

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.256.XX64.F	XX in dm-Schritten	92.256.1064.1 = 10dm/L = 1000mm	GST1815KS-S 10H 10SW
U2.256.XX64.F	XX in m-Schritten	U2.256.1264.1 = 12 m/L=12000mm	GST1815KS-S 10H X12SW

Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog. [www.wieland-electric.com](http://www.wieland-electric.com) [eshop.wieland-electric.com](http://eshop.wieland-electric.com)

Tolerierung Size ISO 1408 (Tolerance system Size ISO 1408) j/k/es  Stahlverbleis- und Dichtungsliste nach EN 50202:10 ist einzuhalten. (This ISO-standard describes the average principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.) Conformity with Wieland document MW 5020:10 or First of prohibited / delectable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance CAD-Zeichnung, keine manuellen Änderungen (ISO-drawing, no manual modifications allowed) 1. Verwendung: First Use: - Blatt: 1 of 1

Material/Material: 2015 Tag/Date: 29.09.2015 Name: Ditsch, T. Zeichnung Nr./Drawing No.: 92.256.0564.1 01K a Index

Wieland **GST1815** **PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT-LEITUNG** **KS-S 10H** Stecker - freies Ende / male connector - free end Schraubanschluss/screw connection 1,0qmm 10A

www.wieland-electric.com