

Fiche produit

Article n° 92.255.4064.2

assemblage de câbles GST18i5KS-S 75H 40WS

GST18i5 câble de rallonge mâle - extrémité libre, longueur 4.0 m, 5 pôles, codification secteur 250 V/ 400 V, 6 A, couleur de codage blanc, couleur du soulagement de traction blanc, couleur du câble blanc, échantillon représentatif 0.75 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Eca



Article n°	92.255.4064.2
EAN	4049088326868
Unité de commande	10 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

général

Courant nominal	6 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	0,75 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.	8,2 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

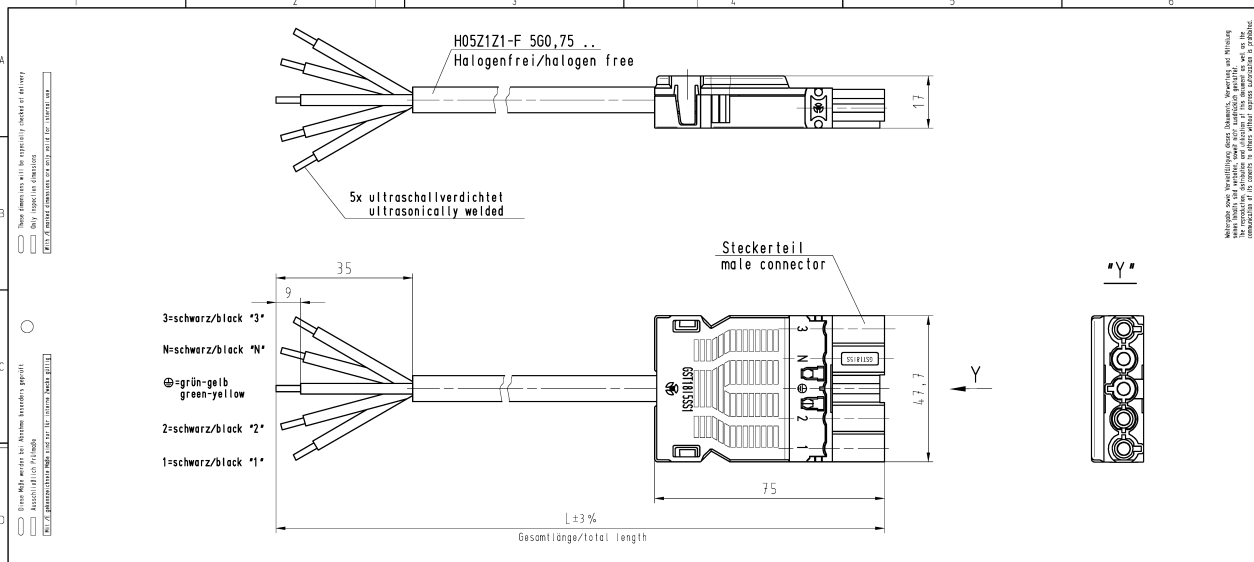
matériel

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

Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	1,443 kWh

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
92.255.XX64.F	XX in dm-Schritten	92.255.1064.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1815KS-S 75H 10SW
U2.255.XX64.F	XX in m-Schritten	U2.255.1264.1 = 12 m/L=12000mm	GST1815KS-S 75H X12SW

Weiteren Daten siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog. www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com

Tolerierung Size ISO 1408(2)/Tolerance system Size ISO 1408(2). (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances). per/yes ohne/without Deklarationsliste nach EN 50303:2010 ist einzuhalten. (conformity with Wieland document MW 5030_010 or lists of prohibited / see separate hazardous substances) to be declared!

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

Werkstoff/Material	Z01 S	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.
Modifikation		29.09.	Dieter T.	92.255.0564.1 01K
Vol.	nr/Off./Ser.			Made in mm/dimensions are in mm


GST1815
 KS-S 75H
PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKTLEITUNG
 Stecker - freies Ende / male connector - free end
 Schraubenschluß/screw connection Ø,75mm 5A

92_255_0564_1_01K_1 CADW3027 D:\etech 2015-09-30T09:22:12 1.000 3 4 5 6 QU-VEE-01/14 -