

**Fiche produit**

Article n° 99.616.9995.0

assemblage de câbles GST18i3KSB- 25 60BR05

Article n°	99.616.9995.0
EAN	4049088272042
Unité de commande	10 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

**Remarque**

Remarque	core colors with pole assignment: black (1), blue(2), brown (3)
----------	---

**général**

Courant nominal	20 A
Tension nominale	250 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	marron
Marquage des pôles	1, 2, 3
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

**Model**

Section nominale du conducteur	2,5 mm²
Degré de protection (IP)	IP20
longueur de fil	12 mm
longueur de dénudage	100 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.	10,2 mm
Version de câble	Femelle - dénudé
Type de cordon	câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	prise GST18i3
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	3,09 kWh

**Dimensions**

longueur totale	6 m
-----------------	-----

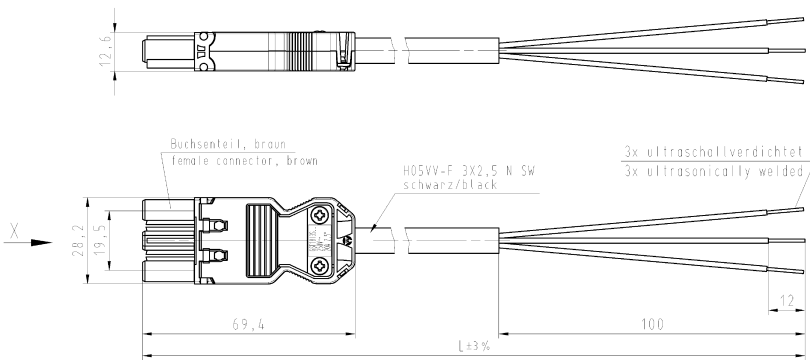
**Dessin technique**

These dimensions shall be reported, rounded off as shown, if not otherwise specified.

Alle Maße werden bei Bedarf gerundet angegeben. (Rundungswerte sind nicht angegeben, wenn nicht anders angegeben.)

These dimensions shall be reported, rounded off as shown, if not otherwise specified.

Alle Maße werden bei Bedarf gerundet angegeben. (Rundungswerte sind nicht angegeben, wenn nicht anders angegeben.)



Werte für die Abstände sind in mm angegeben. (Dimensions are given in mm.)

Alle Maße werden bei Bedarf gerundet angegeben. (Rundungswerte sind nicht angegeben, wenn nicht anders angegeben.)

**3=braun/brown**

**2=blau/blue**

**1=schwarz/black**

Teile-Nr. part-no.	L	Typ type
99.611.9995.0	1000	GST1813KSB- 25 10BR05
99.612.9995.0	2000	GST1813KSB- 25 20BR05
99.613.9995.0	3000	GST1813KSB- 25 30BR05
99.614.9995.0	4000	GST1813KSB- 25 40BR05
99.615.9995.0	5000	GST1813KSB- 25 50BR05
99.616.9995.0	6000	GST1813KSB- 25 60BR05
99.617.9995.0	7000	GST1813KSB- 25 70BR05
99.618.9995.0	8000	GST1813KSB- 25 80BR05

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

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

Referencing Size ISO 14068 / Reference system Size ISO 14068. This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.

Referenzgröße nach ISO 14068 / Referenzsystem nach ISO 14068. Dieses ISO-Standard beschreibt das Umhüllprinzip. Entsprechend dem Umhüllprinzip sind die Abweichungen der Form und der Position durch die Größertoleranzen begrenzt.

Präzisionsnach Größertoleranz / Precision according to size tolerance. (ISO - Zeichnung, keine modifizierten Abmessungen / Drawing, no modified dimensions allowed)

1. Verwendung / First use: T

Zeichnung Nr./Drawing No.: 99.611.9995.0 01K

Werte in mm/Dimensions are in mm

Hersteller/Manufacturer: **wieland**

Typ: **GST1813**

Bezeichnung/Title: **KONFEKT\_LEITUNG**

www.wieland-electric.com

KS8- 25  
..BR05

Büchse-freies Ende /screw connection  
250V AC 20A 2,5mm

Änderung/Revision