

**Fiche produit**

Article n° 92.232.1500.3

**assemblage de câbles GST18i3K1BS 15E 15GR01**

GST18i3 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 1.5 m, 3 pôle, codification ONDULEUR 250 V, 16 A, couleur de codage gris caillou, 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°	92.232.1500.3
EAN	4049088143359
Unité de commande	50 Piece(s)

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**général**

Courant nominal	16 A
Tension nominal	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 2
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Gris silex
Marquage des pôles	L, N, PE
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

**Model**

Section nominale du conducteur	1,5 mm²
Degré de protection (IP)	IP20
Type de câble	H05V2V2-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	8,3 mm
Version de câble	Femelle - mâle
Type de cordon	Câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	prise GST18i3
Extrémité du câble version 2	fiche GST18i3

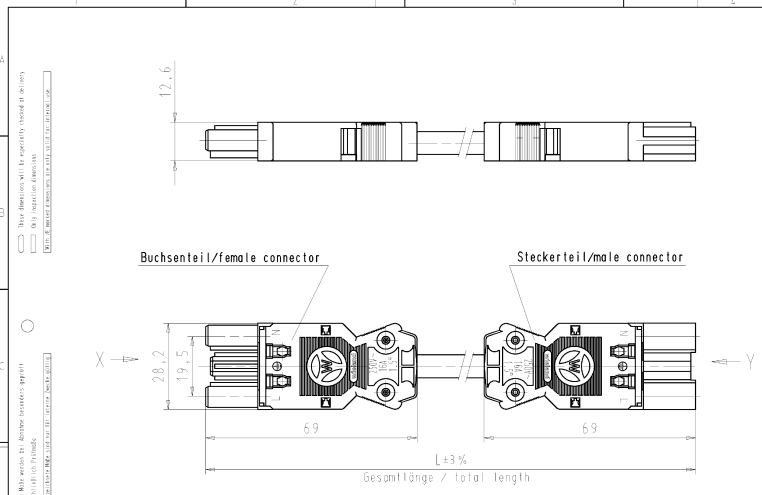
**matériel**

Finition de surface	Etamé
Sans halogène	Aucun
température continue du câble	70 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C

résistance au feu	0,74 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

**Dimensions**

longueur totale	1,5 m
-----------------	-------

**Dessin technique**


Buchenteil/female connector      Steckerteil/male connector

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

Kabel/cable H05VV-F3G1,5  
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

.F	Farbe colour	Codierung *X*	Codierung *Y*	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black	N ⊕ L	L ⊕ N	schwarz black
.2	weiß white	N ⊕ L	L ⊕ N	weiß white
.3	grau grey	N ⊕ L	L ⊕ N	schwarz black
.5	rot red	N ⊕ L	L ⊕ N	schwarz black

Typ/type: GST1813K1BS 15 .. SW = schwarz/black  
WS = weiß/white  
GR01 = grau/grey  
RT03 = rot/red

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.232.XX00.F	XX in dm-Schritten	92.232.1000.1 = 10dm/L = 1000mm	GST1813K1BS 15 10SW
U2.232.XX00.F	XX in m-Schritten	U2.232.1200.1 = 12 m/L = 12000mm	GST1813K1BS 15 X12SW
92.232.XX90.F	XX in dm-Schritten	92.232.1090.1 = 10dm/L = 1000mm	

90.F = spezielle Verpackung und Etikettierung nach A 1960.000  
special packaging and label according to A 1960.000

Furthering Size ISO 14400(2) Performance system Size ISO 14400(2)  
This ISO-standard deals with the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.  
Furthering Size ISO 14400(2) Performance system Size ISO 14400(2)  
This ISO-standard deals with the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.

Präzision nach Serial tolerance	ISO - Zeichnung, keine speziellen Abänderungen ISO - drawing, no special modifications allowed	ISO - Zeichnung, keine speziellen Abänderungen ISO - drawing, no special modifications allowed	ISO - Zeichnung, keine speziellen Abänderungen ISO - drawing, no special modifications allowed	ISO - Zeichnung, keine speziellen Abänderungen ISO - drawing, no special modifications allowed
/	/	/	/	/

Druck: 1 von 1  
Datei: 92.232.0200.1 01K a

92.232.0200.1 01K a

PRE-ASSEMBLED CABLE  
KONFEKTLEITUNG

Buchse/female = Stecker/male = 1,5mm  
Crimpauführung/crimpersion: KT 250V

00-FEM-08-9516