

Fiche produit

Article n° 92.232.8060.4

assemblage de câbles GST18i3KSBS 15H 80BR05

GST18i3 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 8.0 m, 3 pôle, codification fonction de commutation 250 V, 16 A, couleur de codage brun, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 1.5 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Eca



Article n°	92.232.8060.4
EAN	4049088255649
Unité de commande	10 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

Remarque

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

général

Courant nominal	16 A
Tension nominal	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	1,5 mm ²
Degré de protection (IP)	IP20
Type de câble	H05Z1Z1-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	7,9 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

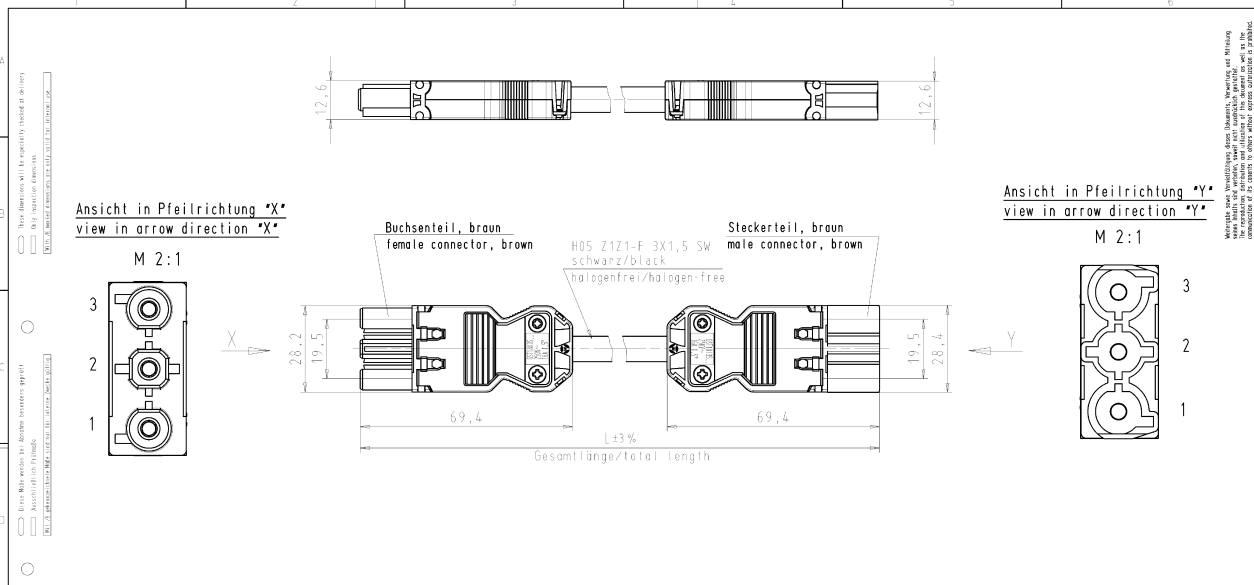
matériel

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

Sans halogène	Oui
température continue du câble	70 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	2.535 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

Dimensions

longueur totale	8 m
-----------------	-----

Dessin technique


**Ansicht in Pfeilrichtung *X*
view in arrow direction *X***
M 2:1

**Ansicht in Pfeilrichtung *Y*
view in arrow direction *Y***
M 2:1

Buchenteil, braun
female connector, brown

Steckerteil, braun
male connector, brown

H05 Z1Z1-F 3X1,5 SW
schwarz/black
halogenfrei/halogen-free

Gesamtlänge/total length: L±3%

Dimensions: 12,6, 28,2, 19,5, 69,4, 19,5, 28,4

Further data see catalog

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: braun) exemple (colour: brown)	Typ type
92.232.XX60.4	XX in dm-Schritten	92.232.1060.4 = 10dm/L= 1000mm	GST1813KSBS 15H 10BROS
U2.232.XX60.4	XX in m-Schritten	U2.232.1260.4 = 12 m/L=12000mm	GST1813KSBS 15H X12BROS

Material		2016	Ing/Belle	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.		Index
Material	2016	2016	2016	2016	T	92.232.0260.4 01K	

wieland		Type	Besetzung/Titre
wieland		GST1813	KONFEKTLEITUNG
Materialische Verbindungen		KSBS 15H ...BROS	Buchse-Stecker Schraubführung/screw connection 250V AC 16A 1,5mm