

Fiche produit

Article n° 92.297.4060.0

assemblage de câbles GST18I3KSBS 15H 40TR01

GST18i3 câble de raccordement femelle - mâle, longueur 4.0 m, 3 pôle, codification ONDULEUR 250 V, 16 A, couleur de codage rouge tomate, 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°	92.297.4060.0
EAN	4049088277139
Unité de commande	20 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	rouge tomate
Marquage des pôles	L, N, PE
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.	8 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	1,682 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

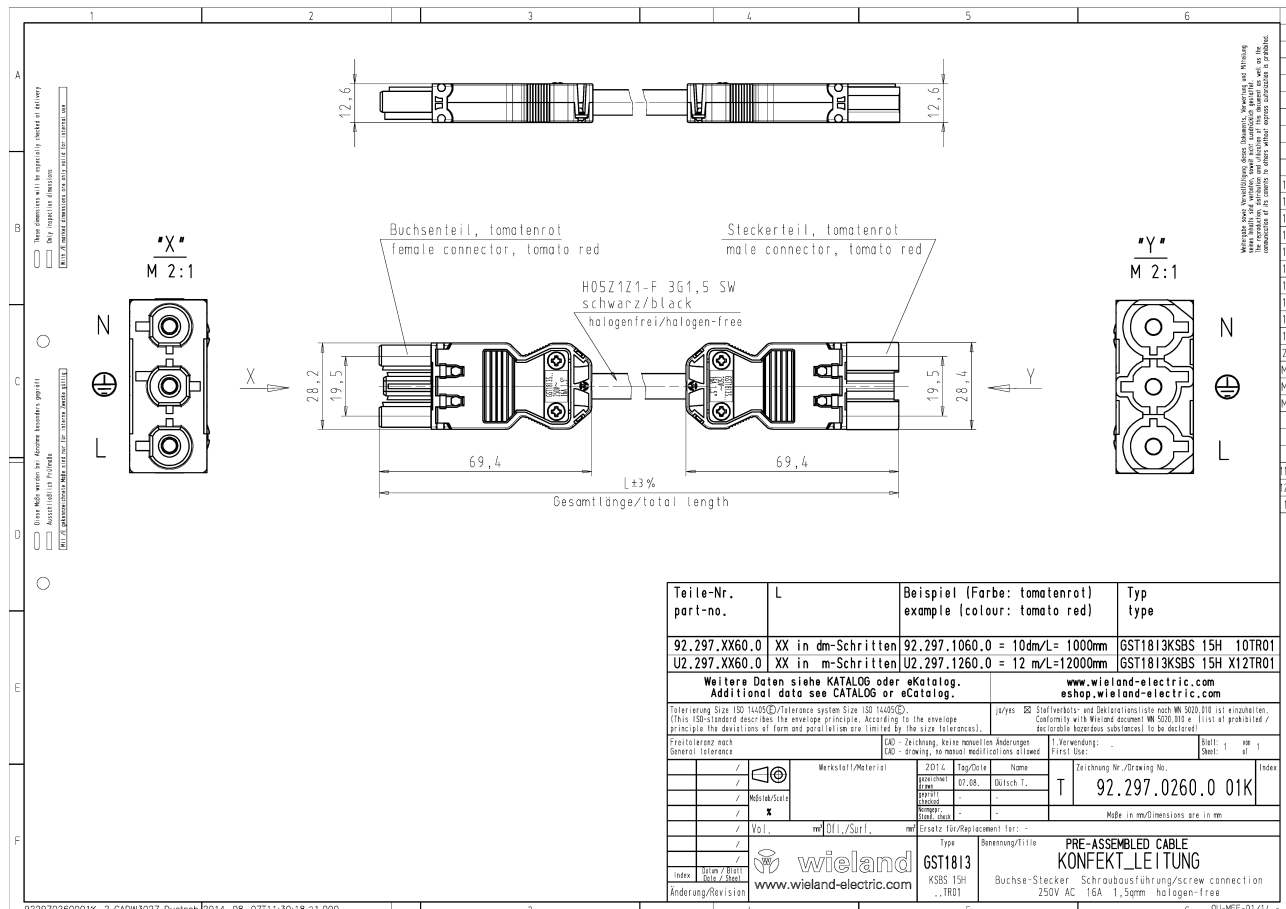


wieland

Dimensions

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

Dessin technique



922970260001K_2 CADW3027 Dutsch 2014-08-07T11:30:18 Z1.000

3

4

5

6

GU-MEE-01/14