

Fiche produit

Article n° 96.443.8082.4

assemblage de câbles RST20I4KSBS 25OL 80BR0

RST 20i5/4 câble de prolongation femelle - mâle4 pôles, assemblé avec raccordement à vis, application ~50V/-120V, 20A, type de câble Ölflex classic 110, longueur 8.0m, section 2.5mm², codage couleur signal marron



Article n°	96.443.8082.4
EAN	4049088029615
Unité de commande	5 Piece(s)

certificats/approbations
Données techniques
Remarque

Remarque	La longueur totale peut varier jusque + / - 3 %
----------	---

général

Courant nominal	20 A
Tension nominal	50 V / 120 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	3
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	brun de sécurité
Marquage des pôles	1, 2, 3, 4
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

Model

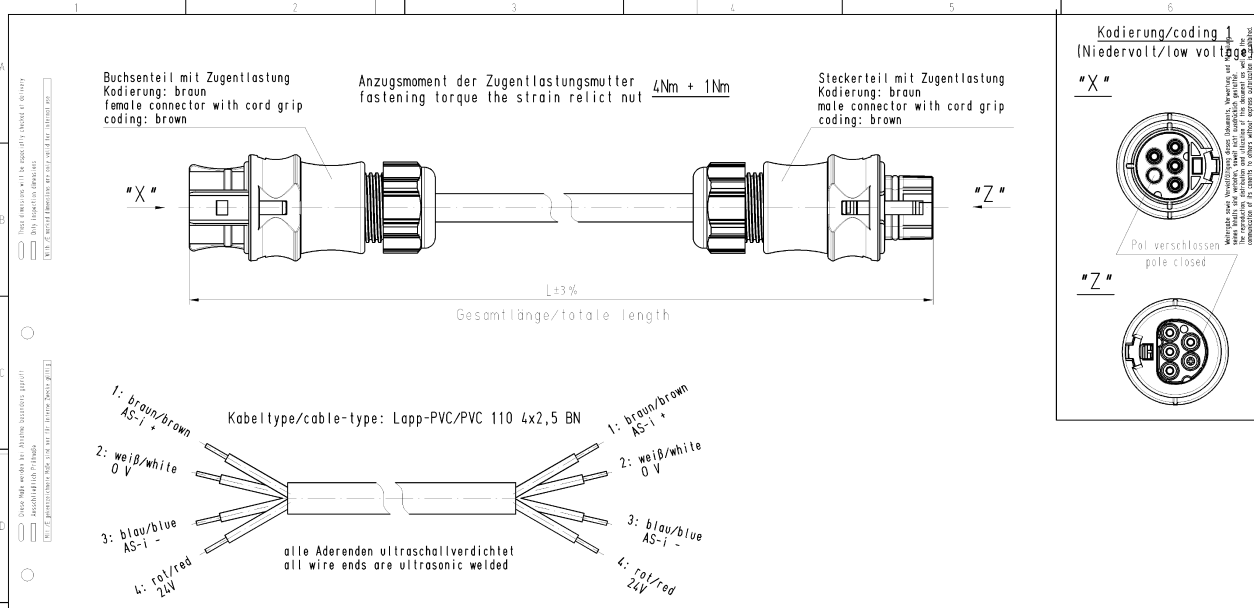
Câble	Passage de câble pour vis
Type de connexion	Connexion à vis
Section nominale du conducteur	2,5 mm ²
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Type de câble	Ölflex® Classic 110
couleur du câble	marron
Diamètre du câble	7,2 mm
Diamètre du câble max.	7,8 mm
Version de câble	Femelle - mâle
Type de cordon	Câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	bus
Extrémité du câble version 2	Fiche
projeté	Aucun

matériel

Finition de surface	Plaqué argent
Sans halogène	Aucun
température continue du câble	70 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	4,001 kWh

Dimensions

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

Dessin technique


Buchseite mit Zugentlastung
Kodierung: braun
female connector with cord grip
coding: brown

Anzugsmoment der Zugentlastungsmutter
fastening torque the strain relief nut
 $4Nm + 1Nm$

Steckerteil mit Zugentlastung
Kodierung: braun
male connector with cord grip
coding: brown

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

Kabeltype/cable-type: Lapp-PVC/PVC 110 4x2,5 BN

1: braun/brown AS-I+
2: weiß/white 0V
3: blau/blue AS-I-
4: rot/red 24V

alle Aderenden ultraschallverdichtet
all wire ends are ultrasonic welded

Kodierung/coding 1
(Niedervolt/low voltage)

"X"

"Z"

Pol verschlossen
pole closed

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel example	Typ type
96.443.XX82.4	XX in dm-Schritten	96.443.1082.4 = 10dm/L= 1000mm	RST2014KSBS 250L 10BR01
U6.443.XX82.4	XX in m-Schritten	U6.443.1282.4 = 12 m/L=12000mm	RST2014KSBS 250LX12BR01

Fräslängstoleranz nach DIN 7185/latency system acc. to DIN 7185
General tolerance

2008
1:1

Werkstoff/Material
2008
1:1

Druck/Pressure
1:1

Wieland
Wieland
Wieland

Zeichnung Nr./Drawing No.
96.443.1082.4 01K

PRE-ASSEMBLED CABLE
KONFEKT-LEITUNG

Schraubanschluss ohne Erd Schutz/Screw connection without wire protection
Kodierung/coding 1 (Niedervolt/low voltage)

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

90-PEM-08/01