

Fiche produit

Article n° 94.425.1533.9

assemblage de câbles BST14I2KFB- 50L 15PB02

BST14i2 câble de rallonge femelle - extrémité libre, longueur 1.5 m, 2 pôles, codification SELV, 3 A, couleur de codage bleu pastel, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 0.5 mm², type de câble L03VV-U



Article n°	94.425.1533.9
EAN	4049088084454
Unité de commande	75 Pièce(s)

certificats/approbations

Données techniques

Général

Courant nominal	3 A
Tension nominale	50 V
Tension nominale d'impulsion	0,8 kV
Degré de pollution	2
Codage mécanique Code	oui
Verrouillable	auto-bloquant (peut être libéré à la main)
Couleur de codage / insert de contact	bleu pastel
Marquage des poteaux	1+, 2-
Couleur du boîtier avec décharge de traction	noir

version

Section nominale du conducteur	0,5 mm ²
Classe de protection (IP)	IP20
Longueur de dénudage	9 mm
Longueur de dégainage	21 mm
Traitement de l'extrémité du conducteur	dénudé
Type de ligne	L03VV-U
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	4,8 mm
Type de câble	Douille - extrémité libre
type de cordon	Câble de connexion
type d'extrémité du câble Version 1	Prise de courant
type d'extrémité du câble version 2	extrémité libre du câble

Matériel

Traitement de surface	plaqué or
Sans halogène	pas de
Câble Résistance à la température continue	60 °C

Partie isolante Résistance à la température continue	100 °C
résistance au feu	0,253 kWh
classe incendie	Eca

Dimensions

Longueur totale	1,5 m
-----------------	-------

Dessin technique

Isoliergehäuse schwarz
insulating housing black

Buchseinsatz pastellblau
socket insert pastel blue

12.9
16
4.7
15.2

$\text{Gesamtlänge/total length} = (L+50) +3\% \quad (L < 3000\text{mm})$
 $\text{Gesamtlänge/total length} = (L+100) +3\% \quad (L \geq 3000\text{mm})$

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog


Teilenummer part number	L	Beispiel example	Typ type
94.425.XX33.9	XX in dm-Schritten XX in dm-steps	94.425.1033.9 = 10dm /L= 1000mm	BST1412KFB- 50L 10PB02
U4.425.XX33.9	XX in m-Schritten XX in m-steps	U4.425.1233.9 = 12 m /L=12000mm	BST1412KFB- 50L X12PB02

Faktorisierte nach DIN 14408 (Factorized system Size ISO 14408) jenes Stoffverfalls- und Dekontaminationsstufe nach ISO 15925-5 (3) ist einzuhalten.
 This ISO-standard design uses the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances. Certificate with Medical document 001296/05/01 (1) not at prohibited / detectable hazardous substances to be designed!

Zeichnung nach Drawing No.	94.425.1033.9 01K a
Blatt Sheet	1 von 1

2 Pole/2 poles

Pol pole	Aderfarbe conductor colour
+	rot/red
-	schwarz/black

 **wieland**
 Wärdelsche
Verbindetechnik

KONFEKT_LEITUNG
 Niederwert 30V - 3A 0,5 mm BU/-
 connection cable female-free end

04-PEB-06/916