

Fiche produit

Article n° 94.425.1590.9

assemblage de câbles BST14I2KFBS 50Z 15PB02



Article n°	94.425.1590.9
EAN	4015573959125
Unité de commande	100 Piece(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
Détrompeur mécanique	Oui
emboîtable	Aucun
Couleur de codage / contact support	Bleu pastel
Marquage des pôles	1+, 2-
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

Model

Section nominale du conducteur	0,5 mm ²
Degré de protection (IP)	IP20
Type de câble	L03Z1Z1-U
couleur du câble	noir
Diamètre du câble	4,8 mm
Version de câble	Femelle - mâle
Type de cordon	Câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	bus
Extrémité du câble version 2	Fiche



matériel

Finition de surface	Doré
Sans halogène	Oui
température continue du câble	60 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C

Dimensions

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

Dessin technique

Steckereinsatz pastellblau
plug insert pastel blue

Isoliergehäuse schwarz
insulating housing black

Buchseneinsatz pastellblau
socket insert pastel blue

16
12,9
14,4
16,4
12,9
47
15,2
3/50
0,51

Gesamtlänge/total length=(L+50)+3% (L<3000mm)
Gesamtlänge/total length=(L+100)+3% (L<3000mm)

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Teilenummer part number	L	Beispiel example	Typ type
94.425.XX90.9	XX in dm-Schritten XX in dm-steps	94.425.1090.9 = 10dm /L= 1000mm	BST1412KFBS 50Z 10PB02
U4.425.XX90.9	XX in m-Schritten XX in m-steps	U4.425.1290.9 = 12 m /L=12000mm	BST1412KFBS 50Z X12PB02

2 Pole/2 poles

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

Wieland logo

KONFEKTLEITUNG
Niedervolt SW - 3A 0,5 qmm - halogenfrei BV/ST
Extender lead female-male halogen free