

## Fiche produit

Article n° 94.425.5093.9

### assemblage de câbles BST14I2KFB- 50Z 50PB02

BST14i2 Câble de connexion, Douille - extrémité libre, nombre de pôles 2, tension nominal 50 V, courant nominal 3 A, type de câble L03Z1Z1-U, classe incendie Eca, longueur totale 5 m, section nominale du conducteur 0,5 mm<sup>2</sup>, couleur de codage / insert de contact bleu pastel



Article n°	94.425.5093.9
EAN	4015573796232
Unité de commande	25 Pièce(s)

#### certificats/approbations



#### Données techniques

##### Général

Courant nominal	3 A
Tension nominal	50 V
Tension nominale d'impulsion	0,8 kV
Degré de pollution	2
Codage mécanique Code	oui
résistance de la continuité	171,45 mOhm
Verrouillable	auto-bloquant (peut être libéré à la main)
Couleur de codage / insert de contact	bleu pastel
Marquage des pôles	1+, 2-
Couleur du boîtier avec décharge de traction	noir

##### version

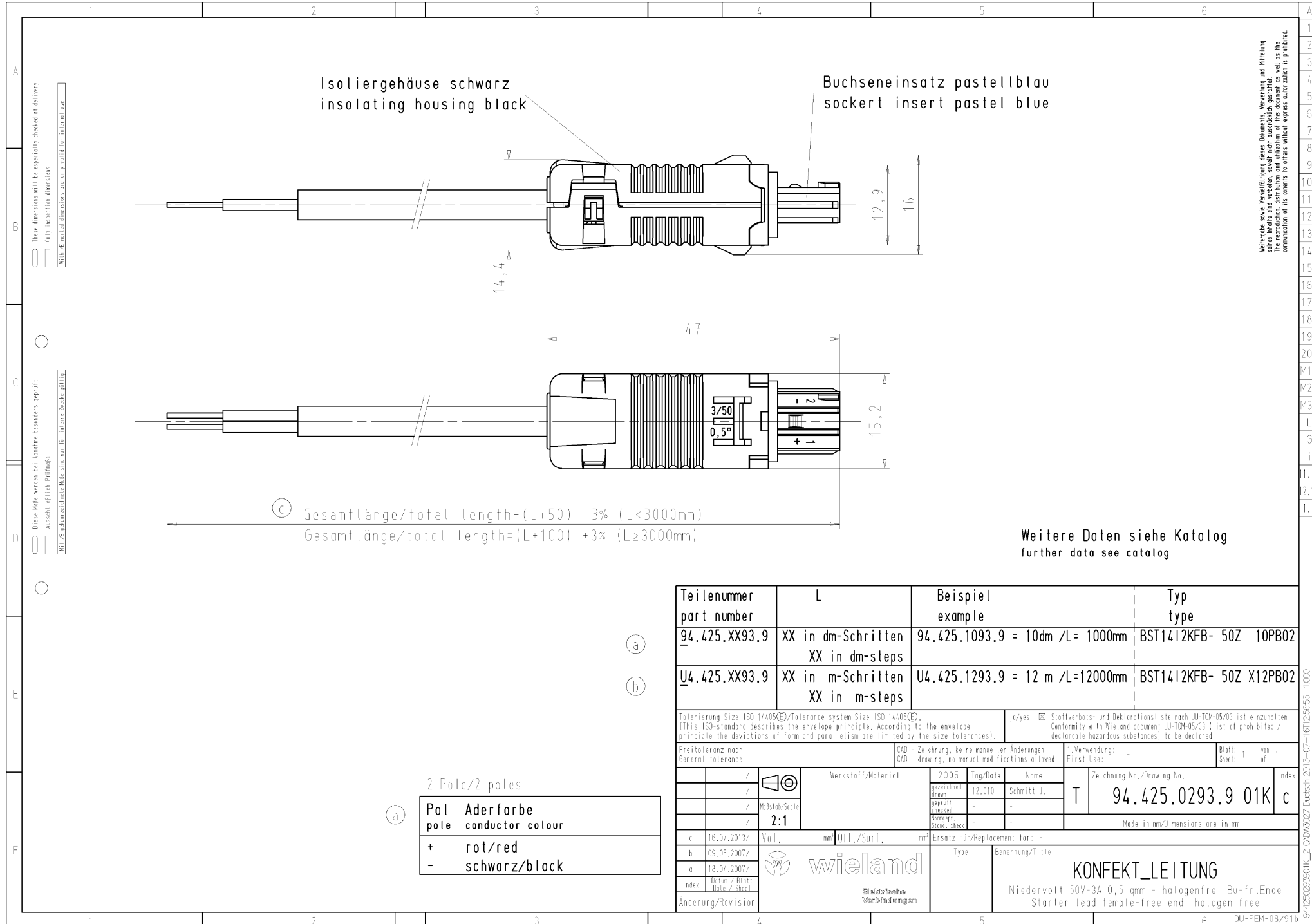
Section nominale du conducteur	0,5 mm <sup>2</sup>
Classe de protection (IP)	IP20
Longueur de dénudage	9 mm
Longueur de dégainage	21 mm
Traitement de l'extrémité du conducteur	dénudé
Type de ligne	L03Z1Z1-U
couleur du câble	noir
Diamètre du câble max.	4,8 mm
Type de câble	Douille - extrémité libre
type 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	oui
Câble Résistance à la température continue	60 °C
Partie isolante Résistance à la température continue	100 °C
résistance au feu	0,544 kWh
classe incendie	Eca

**Dimensions**

Longueur totale	5 m
-----------------	-----



These dimensions will be explicitly checked at delivery  
 Only inspection dimensions  
 With E marked dimensions see also valid for internal use

Diese Maße werden bei Abnahme verifiziert  
 Ausschließlich Prüfmaße  
 Mit E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seiner Inhalte sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Jegliche Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokuments, soweit es die Kommunikation mit Dritten ohne unsere ausdrückliche Erlaubnis ist, ist untersagt.

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

Weitere Daten siehe Katalog  
 further data see catalog

2 Pole/2 poles

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

Teilenummer part number	L	Beispiel example	Typ type
94.425.XX93.9	XX in dm-Schritten XX in dm-steps	94.425.1093.9 = 10dm /L= 1000mm	BST1412KFB- 50Z 10PB02
U4.425.XX93.9	XX in m-Schritten XX in m-steps	U4.425.1293.9 = 12 m /L=12000mm	BST1412KFB- 50Z X12PB02

Freitoleranz nach General tolerance		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed		1. Verwendung: First Use: -		Blatt: 1 von Sheet: 1 of 1	
Tolerierung Size ISO 14405 (This ISO-standard describes the envelope principle, according to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances)		ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UNI-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document U4-TOM-05/03 (List of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!		gezeichnet drawn		Zeichnung Nr./Drawing No.	
Maßstab/Scale		2:1		geprüft checked		T 94.425.0293.9 01K c	
Datum / Blatt Date / Sheet		Vol. mm Ölfl./Surf. mm		Normpr. Stand. check		Maße in mm/Dimensions are in mm	
Index		Ersatz für/Replacement for: -		Typ		Benennung/Title	
Änderung/Revision		wieland		Hilfstechnische Verbindungen		KONFEKT_LEITUNG	
						Niedervolt 50V-3A 0,5 qmm - halogenfrei Bu-fr.Ende Starter lead female-free end halogen free	

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
M1  
M2  
M3  
L  
G  
i  
11.1  
12.1  
1.1  
944250293901K\_2\_00403027\_Diesort\_2013-07-16T12:56:56 1.000  
DU-PEM-08/918