

**Fiche produit**

Article n° 70.510.1653.3

Insert mâle BAS STF SB 16 2,5 50



Article n°	70.510.1653.3
EAN	4015573374904
Unité de commande	10 Piece(s)

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**général**

classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V0
Couleur	gris
Degré de pollution	3
Version modulaire	Aucun
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Portée max de température.	120 °C

**données de connexion**

Type de connexion	Connexion à vis
Nombre de pôles	16
Plus contact de commutation	0
Nombre de pôles pour courant nominale 2	0
Nombre de pôles pour 3 courant nominal	0
Nombre total de pôles (sans contact avec le sol)	16
Min. diamètre du conducteur rigide (solide / brin)	0,5 mm <sup>2</sup>
Max. diamètre du conducteur rigide (solide / brin)	2,5 mm <sup>2</sup>
contac protecteur	Oui

**Données techniques UL/CSA**

Tension nominale selon UL / CSA	600 V
Intensité nominale selon UL	16 A
intensité nominale selon CSA	16 A
section du conducteur souple Min.	0,5 mm <sup>2</sup>
section du conducteur souple Max.	2,5 mm <sup>2</sup>
section du conducteur souple AWG	22-14 AWG

**Model**

Avec capot	Aucun
------------	-------

**Contacts**

matériau de contact	Alliage de cuivre
---------------------	-------------------

Résistance de contact	≤ 1,5 mOhm
longueur de fil	7 mm

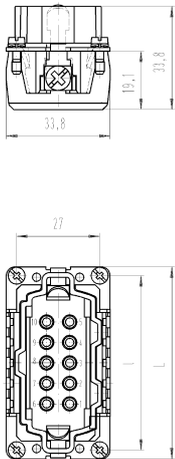
**Conception tête vis / Serrage au couple recommandé**

Vis de fixation	H1/0.5-0.7 Nm
Vis de serrage	H1/0.5-0.7 Nm
Vis des conducteurs de terre	H2/1.2-1.6 Nm

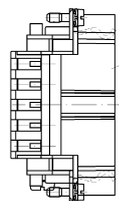
**Données techniques DIN EN 61984**

Tension nominale	500 V
tension nominale face/sol	500 V
Courant nominal	16 A
Tension nominale d'impulsion	6 kV

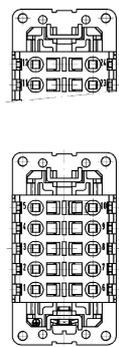
**Dessin technique**



33,8  
19,1  
21,8  
27



Aufdruck für 10-polig  
print for 10-pole  
Aufdruck für 6, 16 und 24-polig  
print for 6, 16 and 24-pole



mit Federkraftanschluß  
with spring connection

dargestellt: 10-polig  
pictured: 10-pole

ⓐ Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

Teile - Nr. part no.	Typ type	L	J	Aufdruck, schwarz black printed
70.510.0653.0	BAS STF 6 2,5 50	49.8	44	70.510.0653
70.510.1053.0	BAS STF 10 2,5 50	62.8	57	70.510.1053
70.510.1653.0	BAS STF 16 2,5 50	83.3	77.5	70.510.1653
70.510.1653.3	BAS STF SB 16 2,5 50	83.3	77.5	70.510.1653.3
70.510.2453.0	BAS STF 24 2,5 50	109.8	104	70.510.2453
70.510.2453.3	BAS STF SB 24 2,5 50	109.8	104	70.510.2453.3

Freioleranz nach / Maßstab / Werkstoff und Oberflächeneigenschaften / Farbe, Kieselgrün / Lieferzustand / Lagerort / Datum / 23.04.2020 / **wieland** / Elektrische Verbindungen

Zugabe / Zeichnung, keine minimalen Abmessungen / 1. Rev. / Zeichnung Nr. / 70.510.0653.0 01K a / Stück

Bestellung / **STECKEREINSATZ** / FINE INSERT / 2,5mm 500V 16A

Montageanleitung in jeder Verpackung  
assembly instruction in every package

70.510.0653.0\_1\_C468105\_Schwarz\_0101-01-2019081607\_1000