

SACB-16X0,5/3X1,0-50 PUR SH - Anneau de câble multiconducteurs



1539156

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1539156>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Anneau de câble multiconducteurs, application : Boîtiers répartiteurs, nombre de pôles: 19, blindage: oui

Données commerciales

Référence	1539156
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF3ZBX
Product key	BF3ZBX
Page catalogue	Page 305 (C-2-2019)
GTIN	4046356076357
Poids par pièce (emballage compris)	11□586 g
Poids par pièce (hors emballage)	11□586 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	DE

SACB-16X0,5/3X1,0-50 PUR SH - Anneau de câble multiconducteurs



1539156

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1539156>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Câble au mètre
Nombre de pôles	19
Application	Boîtiers répartiteurs
LED	non

Propriétés électriques

Tension nominale U_N	300 V AC
	300 V DC

Câble/conducteur

PUR/PVC noir blindé [PUR]

Dessin coté	
Nombre de pôles	19
Blindé	oui
Type	PUR/PVC noir blindé [PUR]
Structure du conducteur ligne de signal	64x 0,10 mm
AWG ligne de signaux	20
Section de câble	16x 0,5 mm ² (Ligne de signal)
	3x 1 mm ² (Alimentation)
Diamètre extérieur du câble	11,6 mm ±0,3 mm
Gaine extérieure, matériau	PUR
Gaine extérieure, coloris	noir foncé RAL 9005
Matériau conducteur	Cordon Cu nu
Matériau isolant de fil	PVC
Fil, coloris	marron, bleu, vert/jaune, blanc, vert, jaune, gris, rose, rouge, noir, violet, gris/rose, rouge/bleu, blanc/vert, marron/vert, blanc/jaune, jaune/marron, blanc/gris, gris/marron
Câblage total	fils regroupés en couches
Tension nominale câble	300 V
Tension d'essai	2000 V
Cycles de flexion max.	1500000
Résistance à la propagation des flammes	DIN EN 50265

SACB-16X0,5/3X1,0-50 PUR SH - Anneau de câble multiconducteurs



1539156

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1539156>

Résistance à l'huile	selon VDE 0472 partie 803
Résistance spéciale	bonne résistance aux acides, aux lessives alcalines et aux solvants
Propriétés particulières	exempt de silicone
	exempt de substances néfastes à l'application d'enduits
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 90 °C (câble, pose fixe)
	-5 °C ... 80 °C (Câble, pose souple)

SACB-16X0,5/3X1,0-50 PUR SH - Anneau de câble multiconducteurs



1539156

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1539156>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27060106
ECLASS-12.0	27060106
ECLASS-13.0	27060106

ETIM

ETIM 9.0	EC003250
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

SACB-16X0,5/3X1,0-50 PUR SH - Anneau de câble multiconducteurs



1539156

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1539156>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

SACB-16X0,5/3X1,0-50 PUR SH - Anneau de câble multiconducteurs

1539156

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1539156>

Accessoires

WIREFOX-D 13 - Outil à dénuder

1212162

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212162>



Outil à dénuder, pour retirer les gaines des câbles d'installation de 8 - 13 mm Ø, par ex. NYM 3 x 1,5 mm² jusqu'à 5 x 2,5 mm², dénudage fil individuel 0,2 mm² - 4 mm², avec lame de découpe longitudinale et couteau coulissant

WIREFOX-D 40 - Outil à dénuder

1212161

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212161>



Outil à dénuder, pour le dénudage de câbles de Ø 4,5 mm à 40 mm, épaisseur d'élément de contact jusqu'à 4,5 mm, couteau pivotant pour coupes rondes, longues et en spirale

SACB-16X0,5/3X1,0-50 PUR SH - Anneau de câble multiconducteurs



1539156

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1539156>

WIREFOX 4 - Outil à dénuder

1212156

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212156>



Outil à dénuder, pour câbles et conducteurs (spécialement aussi pour isolants en caoutchouc et silicone) de 0,1 - 4 mm², réglage automatique, longueur à dénuder jusqu'à 18 mm, capacité de sectionnement jusqu'à 10 mm² flexible/ 1,5 mm² rigide, couteau de dénudage remplaçable

Phoenix Contact 2024 © - Tous droits réservés
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France
+33 (0) 1 60 17 98 98
documentation@phoenixcontact.fr