

# 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)
Clé de vente	AF3ZBX
Product key	AF3ZBX
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

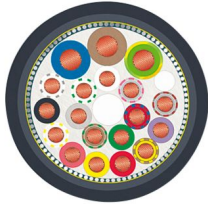
Type de produit	Câble au mètre
Application	Boîtiers répartiteurs
Nombre de pôles	19
LED	non

### 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
Structure du conducteur alimentation en tension	128x 0,10 mm
AWG alimentation en tension	17
Section de câble	16x 0,5 mm <sup>2</sup> (Ligne de signal)
	3x 1 mm <sup>2</sup> (Alimentation)
Diamètre de fil avec isolant	1,6 mm (Ligne de signal)
	2 mm (Câble d'alimentation)
Diamètre extérieur du câble	11,60 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

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



1539156

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

Tension nominale câble	300 V
Tension d'essai	2000 V
Capacité de charge dynamique (pliage)	Cycles de flexion max.: 1500000, Rayon de courbure: 10 x D, Course: 2 m, Vitesse de déplacement: 2 m/s
Résistance à la propagation des flammes	DIN EN 50265
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-13.0	27060106
ECLASS-15.0	27060106

### ETIM

ETIM 10.0	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

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

41,56 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © - 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)