

# SAC-3P-M 8MS/1,5-PUR VA - Câble pour capteurs/actionneurs



1049793

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1049793>

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.



Câble pour capteurs/actionneurs, 3-pôles, PUR exempt d'halogène, gris-noir RAL 7021, connecteur mâle droit M8, sur extrémité libre, longueur de câble: 1,5 m, Molette inox

## Données commerciales

Référence	1049793
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF1BBA
Product key	BF1BBA
GTIN	4055626663128
Poids par pièce (emballage compris)	33,1 g
Poids par pièce (hors emballage)	32 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	PL

# SAC-3P-M 8MS/1,5-PUR VA - Câble pour capteurs/actionneurs



1049793

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1049793>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Câble pour capteurs/actionneurs
Nombre de pôles	3

### Indications sur les matériaux

Gaine extérieure, matériau	PUR
----------------------------	-----

### Connecteur

#### Raccordement 1

Type	connecteur mâle droit M8
------	--------------------------

#### Raccordement 2

Type	extrémité libre
------	-----------------

### Câble/conducteur

Longueur du câble	1,5 m
Gaine extérieure, matériau	PUR
Gaine extérieure, coloris	gris-noir RAL 7021

# SAC-3P-M 8MS/1,5-PUR VA - Câble pour capteurs/actionneurs




1049793

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1049793>

## Homologations

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1049793>

 <b>UL Listed</b> Identifiant de l'homologation: FILE E 221474				
	Tension nominale $U_N$	Intensité nominale $I_N$	Section AWG	Section $mm^2$
	60 V	4 A	-	-

 <b>cUL Listed</b> Identifiant de l'homologation: FILE E 221474				
	Tension nominale $U_N$	Intensité nominale $I_N$	Section AWG	Section $mm^2$
	60 V	4 A	-	-

 <b>EAC-RoHS</b> Identifiant de l'homologation: RU D-DE.HB35.B.00385	
--	--

<b>cULus Listed</b>
---------------------

# SAC-3P-M 8MS/1,5-PUR VA - Câble pour capteurs/actionneurs



1049793

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1049793>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27060311
ECLASS-12.0	27060311
ECLASS-13.0	27060311

### ETIM

ETIM 8.0	EC001855
----------	----------

### UNSPSC

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

# SAC-3P-M 8MS/1,5-PUR VA - Câble pour capteurs/actionneurs



1049793

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1049793>

## Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

Phoenix Contact 2023 © - 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)