

# SAC-4P-10,0-800/M 8FS 0,34 - Câble pour capteurs/actionneurs



1114619

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1114619>

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, 4-pôles, PUR, gris RAL 7001, extrémité libre, sur Connecteur femelle coudé M8, Variante client

## Données commerciales

Référence	1114619
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF1BCA
Product key	BF1BCA
GTIN	4063151038373
Poids par pièce (emballage compris)	346 g
Poids par pièce (hors emballage)	346 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	PL

# SAC-4P-10,0-800/M 8FS 0,34 - Câble pour capteurs/actionneurs



1114619

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1114619>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Câble pour capteurs/actionneurs
Nombre de pôles	4

### Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	II
Degré de pollution	3

### Indications sur les matériaux

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

### Propriétés électriques

Tension nominale $U_N$	48 V AC
	60 V DC
Intensité nominale $I_N$	4 A

### Caractéristiques de raccordement

#### Raccordement du conducteur

Couple de serrage	0,2 Nm
-------------------	--------

### Connecteur

#### Raccordement 1

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

#### Raccordement 2

Type	Connecteur femelle coudé M8
Nombre de pôles	4
	4

### Câble/conducteur

Gaine extérieure, matériau	PUR
Gaine extérieure, coloris	gris RAL 7001

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65
	IP67
	IP68

# SAC-4P-10,0-800/M 8FS 0,34 - Câble pour capteurs/actionneurs



1114619

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1114619>

## Classifications

### ECLASS

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

### ETIM

ETIM 9.0	EC001855
----------	----------

### UNSPSC

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

# SAC-4P-10,0-800/M 8FS 0,34 - Câble pour capteurs/actionneurs



1114619

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1114619>

## 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)