

# SAC-6P-20,0-PUR/M12FSM PE SH - Conducteur de puissance



1159383

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1159383>

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.



Conducteur de puissance, 6-pôles, PUR exempt d'halogène, orange RAL 2003, mat, blindé (Advanced Shielding Technology), extrémité libre, sur Connecteur femelle droit M12, détrompage: M, longueur de câble: 20 m, pour courant alternatif jusqu'à 8 A/690 V

## Données commerciales

Référence	1159383
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	25 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF1CGP
Product key	BF1CGP
GTIN	4063151166922
Poids par pièce (emballage compris)	3□332 g
Poids par pièce (hors emballage)	3□197 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	PL

# SAC-6P-20,0-PUR/M12FSM PE SH - Conducteur de puissance



1159383

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1159383>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Câble de puissance
Nombre de pôles	6
Application	Alimentation en énergie

### Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

### Indications sur les matériaux

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

### Propriétés électriques

Tension nominale $U_N$	690 V AC
Intensité nominale $I_N$	8 A

### Connecteur

#### Raccordement 1

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

#### Raccordement 2

Type	Connecteur femelle droit M12
Type de codage	M (Alimentation)

### Câble/conducteur

Longueur du câble	20 m
Gaine extérieure, matériau	PUR
Gaine extérieure, coloris	orange RAL 2003, mat

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65
	IP67 (sans précontrainte, comme test supplémentaire selon CEI 60529)

# SAC-6P-20,0-PUR/M12FSM PE SH - Conducteur de puissance



1159383

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1159383>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27060311
ECLASS-12.0	27060311
ECLASS-13.0	27060327

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# SAC-6P-20,0-PUR/M12FSM PE SH - Conducteur de puissance



1159383

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1159383>

## 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)