

SAC-8P-10,0-PVC/M12FR SH VA - Câble pour capteurs/actionneurs



1404659

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1404659>

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, 8 pôles, PVC, gris noir RAL 7021, blindé, extrémité libre, sur connecteur femelle coudé M12, détrompage A, avec molette en acier inoxydable, longueur de câble : 10 m

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|--|
| Référence | 1404659 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 50 Unité(s) |
| Remarque | Fabrication à la commande (pas de reprise) |
| Clé de vente | BF1CMA |
| Product key | BF1CMA |
| GTIN | 4046356707992 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 910,7 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 904 g |
| Numéro du tarif douanier | 85444290 |
| Pays d'origine | PL |

SAC-8P-10,0-PVC/M12FR SH VA - Câble pour capteurs/actionneurs



1404659

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1404659>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|---------------------------------|
| Type de produit | Câble pour capteurs/actionneurs |
|-----------------|---------------------------------|

Propriétés électriques

| | |
|------------------------|---------|
| Tension nominale U_N | 30 V AC |
| | 30 V DC |

SAC-8P-10,0-PVC/M12FR SH VA - Câble pour capteurs/actionneurs



1404659

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1404659>

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-8P-10,0-PVC/M12FR SH VA - Câble pour capteurs/actionneurs



1404659

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1404659>

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