

SAC-5P-10,0-921/M12FS - Câble préconfectionné pour bus



1235027

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1235027>

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 préconfectionné pour bus

Données commerciales

Référence	1235027
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF1CKD
Product key	BF1CKD
GTIN	4063151339548
Poids par pièce (emballage compris)	594,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	594,2 g
Pays d'origine	PL

SAC-5P-10,0-921/M12FS - Câble préconfectionné pour bus



1235027

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1235027>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Câble de données préconfectionné
-----------------	----------------------------------

Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	II
Degré de pollution	3

Propriétés électriques

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

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65
	IP67
	IP68

SAC-5P-10,0-921/M12FS - Câble préconfectionné pour bus



1235027

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1235027>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27060307
ECLASS-12.0	27060307
ECLASS-13.0	27060307

ETIM

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

UNSPSC

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

SAC-5P-10,0-921/M12FS - Câble préconfectionné pour bus



1235027

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1235027>

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