

SAC-4P-M 8MS/0,12-PUR 0,03 - Câble pour capteurs/actionneurs



1116049

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1116049>

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, connecteur mâle droit M8, codage: A, sur extrémité libre, longueur de câble: 0,12 m, Variante client

Données commerciales

Référence	1116049
Conditionnement	25 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	AF1BCA
Product key	AF1BCA
GTIN	4063151040253
Poids par pièce (emballage compris)	9,036 g
Poids par pièce (hors emballage)	9,036 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	DE

SAC-4P-M 8MS/0,12-PUR 0,03 - Câble pour capteurs/actionneurs



1116049

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1116049>

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	connecteur mâle droit M8
Type de codage	A

Raccordement 2

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

Câble/conducteur

Longueur du câble	0,12 m
Gaine extérieure, matériau	PUR
Gaine extérieure, coloris	gris-noir RAL 7021

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65
	IP67
	IP68

SAC-4P-M 8MS/0,12-PUR 0,03 - Câble pour capteurs/actionneurs



1116049

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1116049>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27060311
ECLASS-15.0	27060311

ETIM

ETIM 10.0	EC001855
-----------	----------

UNSPSC

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

SAC-4P-M 8MS/0,12-PUR 0,03 - Câble pour capteurs/actionneurs



1116049

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1116049>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - 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