

SAC-3P-M 8MS/0,10-542 - Câble pour capteurs/actionneurs



1097262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1097262>

Veuillez 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, 3-pôles, connecteur mâle droit M8, détrompage: A, sur extrémité libre, longueur de câble: 0,1 m

Données commerciales

Référence	1097262
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF1BBA
Product key	BF1BBA
GTIN	4055626938295
Poids par pièce (emballage compris)	9,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	9,04 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	DE

SAC-3P-M 8MS/0,10-542 - Câble pour capteurs/actionneurs



1097262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1097262>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Câble pour capteurs/actionneurs
Nombre de pôles	3

Connecteur

Raccordement 1

Type	connecteur mâle droit M8
Type de codage	A

Raccordement 2

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

Câble/conducteur

Longueur du câble	0,1 m
-------------------	-------

PVC jaune 105 °C [542]

Poids de gaine	34 kg/km
Nombre de pôles	3
Blindé	non
Type	PVC jaune 105 °C [542]
Structure du conducteur ligne de signal	32x 0,10 mm
AWG ligne de signaux	24
Section de câble	0,25 mm ²
Diamètre de fil avec isolant	1,5 mm ±0,05 mm
Diamètre extérieur du câble	5 mm ±0,15 mm
Gaine extérieure, matériau	PVC
Gaine extérieure, coloris	jaune
Matériau conducteur	Cordon Cu nu
Matériau isolant de fil	PVC
Fil, coloris	marron, bleu, noir
Epaisseur isolement	≥ 0,38 mm (Isolant de fil) ≥ 0,76 mm (Gaine extérieure)
Résistance max. du conducteur	max. 78 Ω/km (à 20 °C)
Résistance d'isolement	≥ 100 MΩ*km (à 20 °C)
Tension nominale câble	≤ 300 V
Tension d'essai	≥ 3000 V
Résistance à la propagation des flammes	selon UL Style 2517 selon VW-1
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 105 °C (câble, pose fixe) -5 °C ... 105 °C (Câble, pose souple)

SAC-3P-M 8MS/0,10-542 - Câble pour capteurs/actionneurs



1097262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1097262>

Homologations

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1097262>



EAC-RoHS

Identifiant de l'homologation: RU D-DE.HB35.B.00385

SAC-3P-M 8MS/0,10-542 - Câble pour capteurs/actionneurs



1097262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1097262>

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-3P-M 8MS/0,10-542 - Câble pour capteurs/actionneurs



1097262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1097262>

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