

1055519

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1055519

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, 5-pôles, PUR exempt d'halogène, réticulé par irradiation, orange RAL 2003, connecteur mâle droit M12, détrompage: A, avec 3 LED, sur Connecteur femelle coudé M12, détrompage: A, avec 3 LED, longueur de câble: 2 m

Données commerciales

Référence	1055519
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF1CDA
Product key	BF1CDA
GTIN	4063151059934
Poids par pièce (emballage compris)	130,98 g
Poids par pièce (hors emballage)	130,98 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	PL



1055519

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1055519

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Câble pour capteurs/actionneurs		
Nombre de pôles	5		
Propriétés d'isolation			
Propriétés d'isolation			
Propriétés d'isolation Catégorie de surtension	II II		

Indications sur les matériaux

|--|

Propriétés électriques

Tension nominale U _N	24 V DC
Intensité nominale I _N	4 A

Signalisation

Affichage d'état	3 LED
	·

Connecteur

Raccordement 1

Туре	connecteur mâle droit M12
Nombre de pôles	5
Type de codage	A
Nombre de pôles	5

Raccordement 2

Туре	Connecteur femelle coudé M12
Nombre de pôles	5
Type de codage	A
Nombre de pôles	5

Câble/conducteur

Longueur du câble	2 m	
Gaine extérieure, matériau	PUR	
Gaine extérieure, coloris	orange RAL 2003	

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65
	IP67



1055519

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1055519

IP68



1055519

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1055519

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1055519

UL Listed Identifiant de Ihomologation: FILE E 221474					
		Tension nominale $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
		125 V	4 A	-	-

cUL Listed Identifiant de Ihomologation: FILE E 221474					
Tension nominale U_N		Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²	
		125 V	4 A	-	-

cULus Listed



1055519

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1055519

Classifications

ECLASS

	ECLASS-11.0	27060311
	ECLASS-12.0	27060311
	ECLASS-13.0	27060311
ET	IM	
	ETIM 8.0	EC001855
UN	ISPSC	

U



1055519

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1055519

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