

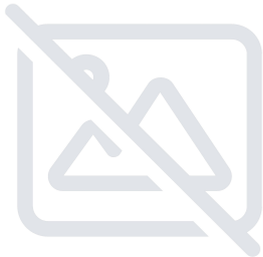
NBC-M12MS/15,0-94B/M12FS VA - Câble de réseau



1063380

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1063380>

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 de réseau, Ethernet CAT5 (1 Gbit/s), 8-pôles, PUR, bleu lagon RAL 5021, blindé, connecteur mâle droit M12, détrompage: A / IP67, sur Connecteur femelle M12, longueur de câble: 1 m

Données commerciales

Référence	1063380
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF1CMI
Product key	BF1CMI
GTIN	4055626719627
Poids par pièce (emballage compris)	722,3 g
Poids par pièce (hors emballage)	722,3 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Câble de données préconfectionné
Type de capteur	Ethernet
Nombre de pôles	8

Interfaces

Type de signal/catégorie	Ethernet CAT5, 1 Gbit/s
--------------------------	-------------------------

Indications sur les matériaux

Gaine extérieure, matériau	PUR
----------------------------	-----

Connecteur

Raccordement 1

Type	connecteur mâle droit M12 / IP67
Nombre de pôles	8
Type de codage	A (Standard)
Couleur surface de prise	noir
Matériau	CuZn (Contact) TPU, ignifuge, autoextinguible (Surface de prise) Zinc moulé sous pression, nickelé (Raccordement vissé)
Cycles d'enfichage	≥ 100
Résistance de contact	≤ 5 mΩ
Résistance d'isolement	≥ 100 MΩ
Couple de serrage	0,4 Nm
Indice de protection	IP67
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 90 °C
Nombre de pôles	8
Cycles d'enfichage	100

Raccordement 2

Type	Connecteur femelle M12
------	------------------------

Câble/conducteur

Longueur du câble	1 m
Type de signal/catégorie	Ethernet CAT5, 1 Gbit/s
Gaine extérieure, matériau	PUR
Gaine extérieure, coloris	bleu lagon RAL 5021

1063380

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1063380>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1063380>



EAC-RoHS

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

1063380

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1063380>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

ETIM 8.0	EC001855
----------	----------

UNSPSC

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

1063380

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1063380>

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