

# NBC-MSD/15,0-93E/R4AC SCO - Câble de réseau



1085991

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1085991>

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, 4-pôles, PUR, bleu lagon RAL 5021, blindé, connecteur mâle droit M12, détrompage: D SPEEDCONNEC / IP67, sur connecteur mâle droit RJ45 / IP20, longueur de câble: 15 m

## Données commerciales

Référence	1085991
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	25 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF1CJI
Product key	BF1CJI
GTIN	4055626876993
Poids par pièce (emballage compris)	687,35 g
Poids par pièce (hors emballage)	689 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	4

### Interfaces

Type de signal/catégorie	Ethernet CAT5 (CEI 11801)
--------------------------	---------------------------

### Indications sur les matériaux

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

### Connecteur

#### Raccordement 1

Type	connecteur mâle droit M12 SPEEDCONNEX / IP67
Type de codage	D (Données)
Matériau	CuZn (Contact)
	Ni/Au (Surface des contacts)
	PA (Porte-contacts)
	TPU, ignifuge, autoextinguible (Surface de prise)
	Zinc moulé sous pression, nickelé (Raccordement vissé)
Indice de protection	IP67
Mode de verrouillage	SPEEDCONNEX

#### Raccordement 2

Type	connecteur mâle droit RJ45 / IP20
Matériau	CuSn (Contact)
	Ni/Au (Surface des contacts)
	PC (Porte-contacts)
	PA (Boîtiers)
Indice de protection	IP20

### Câble/conducteur

Longueur du câble	15 m
Type de signal/catégorie	Ethernet CAT5 (CEI 11801)
Gaine extérieure, matériau	PUR
Gaine extérieure, coloris	bleu lagon RAL 5021

# NBC-MSD/15,0-93E/R4AC SCO - Câble de réseau



1085991

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1085991>

## Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1085991>



**EAC-RoHS**

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

1085991

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1085991>

## Classifications

### ECLASS

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

### ETIM

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

### UNSPSC

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

1085991

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1085991>

## 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)