

NBC-MSD/32,2-944 SCO - Câble de réseau



1086052

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1086052>

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, 4-pôles, bleu, blindé, connecteur mâle droit M12 SPEEDCONNEC, sur extrémité libre, longueur de câble: 32,2 m, Variante client

Données commerciales

Référence	1086052
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF1BJI
Product key	BF1BJI
GTIN	4055626877075
Poids par pièce (emballage compris)	389,52 g
Poids par pièce (hors emballage)	389,52 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	PL

1086052

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1086052>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Câble de données préconfectionné
Nombre de pôles	4
Nombre de sorties de câble	1
Blindé	oui
Détrompage	D

Signalisation

Affichage d'état	Non
Présence d'un affichage d'état	Non

Propriétés électriques

Tension nominale U_N	48 V AC
	60 V DC
Intensité nominale I_N	4 A

Connecteur

Raccordement 1

Type	connecteur mâle droit M12 SPEEDCONNEC
Matériau	CuZn (Contact)
	Ni/Au (Surface des contacts)
	TPU GF (Porte-contacts)
	TPU, ignifuge, autoextinguible (Surface de prise)
	Zinc moulé sous pression, nickelé (Raccordement vissé)
Mode de verrouillage	SPEEDCONNEC

Raccordement 2

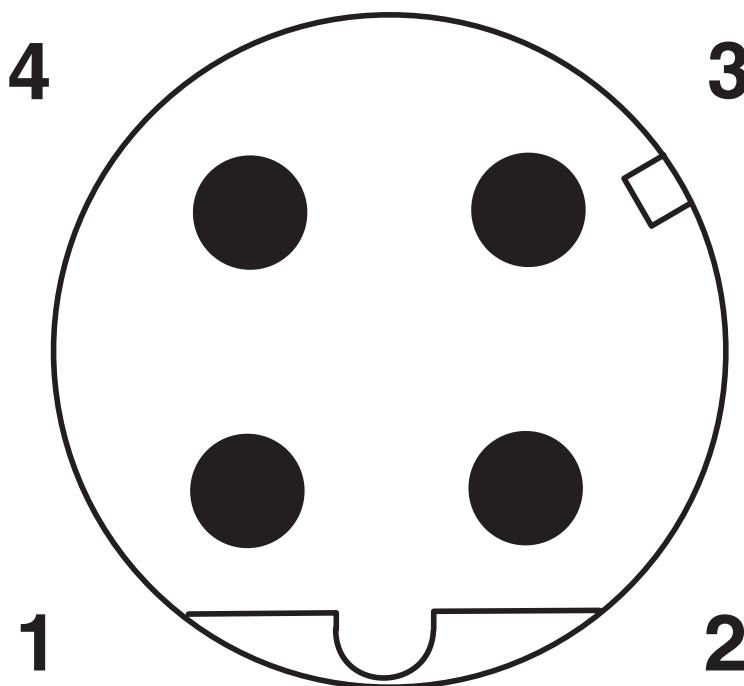
Type	extrémité libre
------	-----------------

Câble/conducteur

Longueur du câble	32,2 m
Abréviation	944
Gaine extérieure, coloris	bleu

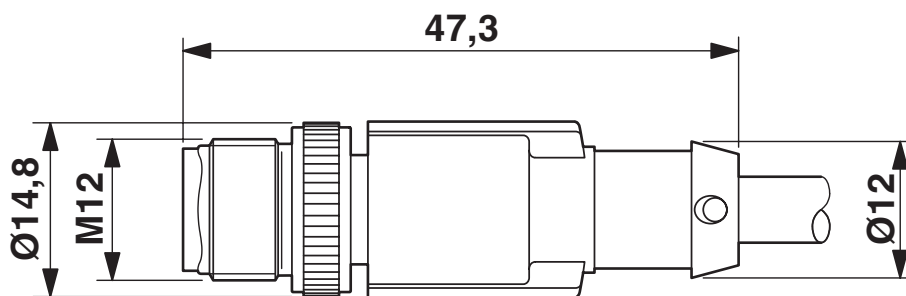
Dessins

Dessin schématique



Nombre de pôles M12 mâle, 4 pôles, détrompage D, vue côté mâle

Dessin coté



Connecteur mâle M12 x 1, droit, blindé

NBC-MSD/32,2-944 SCO - Câble de réseau



1086052

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1086052>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1086052>



EAC-RoHS

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

1086052

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1086052>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

1086052

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1086052>

Conformité environnementale

REACH SVHC	Dechlorane Plus
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