

NBC-FS-2,0-94D/R4AC SCO - Câble de réseau



1064795

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064795>

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, PVC, noir RAL 9005, blindé, Connecteur femelle droit M12, sur connecteur mâle droit RJ45 / IP20, longueur de câble: 2 m

Données commerciales

Référence	1064795
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF1CMI
Product key	BF1CMI
GTIN	4055626721880
Poids par pièce (emballage compris)	1 □ 241,42 g
Poids par pièce (hors emballage)	124,42 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	PL

1064795

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064795>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Câble de données préconfectionné
Type de capteur	Ethernet

Interfaces

Type de signal/catégorie	Ethernet
--------------------------	----------

Indications sur les matériaux

Gaine extérieure, matériau	PVC
----------------------------	-----

Connecteur

Raccordement 1

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

Raccordement 2

Type	connecteur mâle droit RJ45 / IP20
Nombre de pôles	8
	8
Indice de protection	IP20

Câble/conducteur

Longueur du câble	2 m
Type de signal/catégorie	Ethernet
Gaine extérieure, matériau	PVC
Gaine extérieure, coloris	noir RAL 9005

1064795

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064795>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064795>

UL Listed

Identifiant de l'homologation: FILE E 335024

	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
	30 V	0,5 A	-	-

EAC-RoHS

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

1064795

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064795>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

1064795

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1064795>

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