

NLC-RS485-CBL-5M - Adaptateur de câble



2701073

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2701073>

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, câble de 5 m, RS-485, pour Nanoline. Equipé d'un côté de RJ11, ouvert de l'autre côté.

Données commerciales

Référence	2701073
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRACAZ
Product key	DRACAZ
GTIN	4046356495684
Poids par pièce (emballage compris)	132,3 g
Poids par pièce (hors emballage)	132,3 g
Numéro du tarif douanier	85444210
Pays d'origine	IN

NLC-RS485-CBL-5M - Adaptateur de câble



2701073

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2701073>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Câble adaptateur
-----------------	------------------

Câble/conducteur

Longueur du câble	5 m
-------------------	-----

NLC-RS485-CBL-5M - Adaptateur de câble



2701073

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2701073>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0

27242220

ETIM

ETIM 9.0

EC000237

UNSPSC

UNSPSC 21.0

26121600

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-50

Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %