

NBC-FS/4,0-93T/DSUB09F S10 - Câble de réseau



1274879

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1274879>

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

Données commerciales

Référence	1274879
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Clé de vente	ABNCAS
Product key	ABNCAS
GTIN	4063151466763
Poids par pièce (emballage compris)	22,22 g
Poids par pièce (hors emballage)	22,22 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

NBC-FS/4,0-93T/DSUB09F S10 - Câble de réseau



1274879

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1274879>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit

Câble de données préconfectionné

1274879

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1274879>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27060307
ECLASS-15.0	27060307

ETIM

ETIM 10.0	EC001855
-----------	----------

1274879

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1274879>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(c)

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)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
---	-------------------------

Phoenix Contact 2026 © - 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