

NBC-M12MS/ 3,0-94D/R4AC - Câble de réseau



1110674

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1110674>

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 | 1110674 |
| 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 | 4063151028442 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 170,63 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 170,63 g |
| Numéro du tarif douanier | 85444290 |
| Pays d'origine | PL |

1110674

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1110674>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|----------------------------------|
| Type de produit | Câble de données préconfectionné |
|-----------------|----------------------------------|

Propriétés électriques

| | |
|--------------------------|---------|
| Tension nominale U_N | 30 V AC |
| | 30 V DC |
| Intensité nominale I_N | 1 A |

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|----------------------|------|
| Indice de protection | IP65 |
| | IP67 |
| | IP20 |

1110674

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1110674>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC001855 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

NBC-M12MS/ 3,0-94D/R4AC - Câble de réseau



1110674

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1110674>

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