

1421815

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421815

Veuillez 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 préconfectionné des deux côtés, type: connecteur circulaire, indice de protection : IP68, nombre de pôles: 12

## Description du produit

Câble de connexion robuste Q-ODC-12 sur Q-ODC-12, verrouillage Push-Pull, indice de protection : IP68

### **Avantages**

- · Conception compacte avec virole MT
- · Verrouillage Push-Pull
- Possibilité de verrouillage en façade sans outil spécial

### Données commerciales

Référence	1421815
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABNHAA
Product key	ABNHAA
GTIN	4055626283036
Poids par pièce (emballage compris)	10□100 g
Poids par pièce (hors emballage)	8□900 g
Numéro du tarif douanier	85447000
Pays d'origine	CN



1421815

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421815

# Caractéristiques techniques

## Propriétés du produit

Type de produit	Câble de données préconfectionné
Type de capteur	Ethernet
Nombre de pôles	12

## Propriétés électriques

Atténuation	typ. 0,2 dB
	max. 0,6 dB
Support de transmission	Fibre de verre multimode

## Propriétés mécaniques

Résistance à la traction courte/permanente	500 N

#### Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Gaine extérieure, matériau	LSFH

#### Connecteur

#### Raccordement 1

Mode de verrouillage	Push-Pull
Couleur surface de prise	noir
Cycles d'enfichage	500 (pour les nettoyages répétés)
Indice de protection	IP68 (CEI 60529)
	IP68
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 85 °C (CEI 61300-22)

#### Raccordement 2

Mode de verrouillage	Push-Pull
Couleur surface de prise	noir
Cycles d'enfichage	500 (pour les nettoyages répétés)
Indice de protection	IP68 (CEI 60529)
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 85 °C (CEI 61300-22)

## Câble/conducteur

Longueur du câble	165 m
Poids de gaine	55,00 kg/km
Туре	Fibres de verre multimode
Type de câble	Câble Zipcord en fibre de verre
Symbole du câble	12/H(ZNG)H70
Diamètre extérieur du câble	7 mm
Gaine extérieure, matériau	LSFH
Gaine extérieure, coloris	noir



1421815

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421815

Diamètre de fil avec isolant	250 μm
Fils, diamètre	250 μm
Plus petit rayon de flexion, pose fixe	≥ 70 mm
Résistance à la traction courte/permanente	500 N
Compression transversale de courte durée	500,00 N/cm
Compression transversale permanente	200,00 N/cm
Absence d'halogène	selon CEI 60754-1/2
Câble fibre optique	
Nombre de fibres	12
Fibre	62,5/125 µm OM1
Type de fibre	Fibre de verre multimode 62,5/125 µm
Atténuation	typ. 0,15 dB
Support de transmission	Fibre de verre multimode

#### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP68
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 85 °C (CEI 61300-22)
Choc	50g, selon CEI 61300-2-9



1421815

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421815

# Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421815



EAC

Identifiant de Ihomologation: 19060508



1421815

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421815

# Classifications

UNSPSC 21.0

### **ECLASS**

27440312
27061003
27440312
EC002641

39121400

10 janv. 2024 08:14 Page 5 (7)



1421815

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421815

# Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;



1421815

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1421815

#### Accessoires

#### FOC-MODUL:3U-OS12-LCD6-OM1 - Module

1419978

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1419978



Module de 3 unités rackables avec 1\*12 éléments, type : module de distribution dans rack de 19", indice de protection : IP20, nombre de pôles : 1\*12, matériel de repérage : aluminium, couleur : gris

### FOC-FR19:1U-2OS12-LCD12-OM1 - Panneau de jonction

1419973

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1419973

Panneau de jonction, type: Module de distribution dans rack de 19", indice de protection: IP67, nombre de pôles: 24, matériau: Alliage d'aluminium, coloris: gris, Ethernet



Phoenix Contact 2024 © - 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