

1403267

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403267

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 Ethernet préconfectionné, blindé, 4 paires, AWG 26 flexible (7 fils), RAL 5021 (bleu d'eau), connecteur femelle encastrable M12, montage vissé/sur face arrière avec filetage M16 sur connecteur mâle RJ45/IP20, Line, longueur : 0,3 m

Données commerciales

Référence	1403267
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	50 Unité(s)
Clé de vente	ABQDGI
Product key	ABQDGI
GTIN	4046356646215
Daida nar niàna (amballaga anmaria)	
Poids par pièce (emballage compris)	50 g
Poids par pièce (emballage compris) Poids par pièce (hors emballage)	50 g 48,1 g



1403267

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403267

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Connecteurs circulaires (côté appareil)
Nombre de pôles	8
Blindé	oui

Indications sur les matériaux

Gaine extérieure, matériau	PUR
Matériau conducteur	Cordon Cu nu

Propriétés électriques

Propriétés de transmission (catégorie)	Class D
Impédance d'onde	100 Ω

Câble/conducteur

Туре	Ethernet
Structure de câble	4x2xAWG26/7; S/FTP
Diamètre extérieur du câble	6,40 mm
Gaine extérieure, matériau	PUR
Gaine extérieure, coloris	bleu lagon RAL 5021
Diamètre de fil avec isolant	1 mm
Fil, coloris	blanc-bleu, blanc-orange, blanc-vert, blanc-marron
Section du câble	0,14 mm²
Matériau conducteur	Cordon Cu nu
Structure du conducteur ligne de signal	7x 0,16 mm
AWG ligne de signaux	26
Impédance d'onde	100 Ω ±15 % (pour 1 100 MHz)
Plus petit rayon de flexion, pose fixe	min. 32 mm (câble, pose fixe)
Plus petit rayon de flexion, pose souple	min. 32 mm (Câble, pose souple)
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C 80 °C (Câble, pose souple)

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

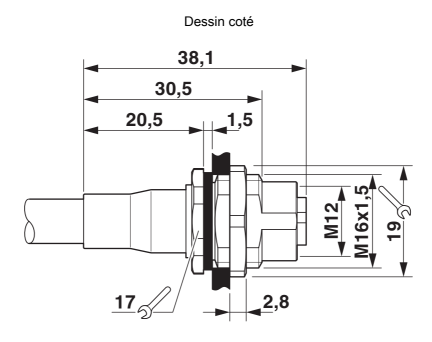
Température ambiante (fonctionnement)	connecteur mâle / femelle
	-40 °C 80 °C (sans actionnement mécanique)
	-25 °C 80 °C (Câble, pose souple)



1403267

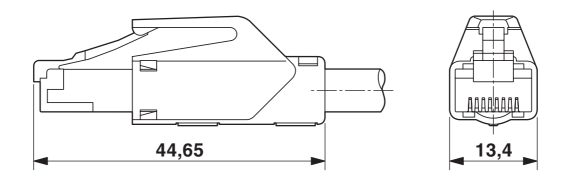
https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403267

Dessins



Dessin coté

Dessin coté



Dessin coté



1403267

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403267

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403267



EAC

Identifiant de Ihomologation: 19060508



1403267

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403267

Classifications

ECLASS

	ECLASS-11.0	27440102
	ECLASS-12.0	27440116
	ECLASS-13.0	27440116
ETIM		
	ETIM 8.0	EC002635
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39121400



1403267

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1403267

Conformité environnementale

REACh SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements »

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