

Câble de réseau - VS-IP67/B-IP67/B-93E-LI/5,0



1406289

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1406289>

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 Ethernet préconfectionné, CAT5e, blindé, 2 paires, AWG 26 souple (7 fils), RAL 5021 (bleu lagon), connecteur mâle RJ45/IP67, noir sur connecteur mâle RJ45/IP67, noir, Line, longueur 5 m

Données commerciales

Référence	1406289
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ABNDAI
Product key	ABNDAI
Page catalogue	Page 299 (PC-2011)
GTIN	4046356476089
Poids par pièce (emballage compris)	267,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	245 g
Numéro du tarif douanier	85444210
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Câble de données préconfectionné
Nombre de pôles	4
Nombre de sorties de câble	1
Blindé	oui
Sortie du câble	droit

Propriétés d'isolation

Degré de pollution	2
--------------------	---

Propriétés électriques

Support de transmission	Cuivre
-------------------------	--------

Indications sur les matériaux

Coloris	noir
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2

Connecteur

Cycles d'enfichage	≥ 750
--------------------	-------

Raccordement 1

Couleur surface de prise	noir
Indice de protection	IP67

Raccordement 2

Couleur surface de prise	noir
--------------------------	------

Câble/conducteur

Longueur du câble	5,00 m
Poids de gaine	43,00 kg/km
Type	Ethernet
Structure de câble	2x2xAWG26/7; SF/UTP
Diamètre extérieur du câble	6,70 mm
Gaine extérieure, matériau	PUR
Gaine extérieure, coloris	bleu lagon RAL 5021
Matériau conducteur	Cordon Cu nu
Structure du conducteur ligne de signal	7x 0,16 mm
AWG ligne de signaux	26
Diamètre de fil avec isolant	1 mm
Fil, coloris	blanc-orange, blanc-vert
Plus petit rayon de flexion, pose fixe	33,5 mm (câble, pose fixe)
Plus petit rayon de flexion, pose souple	33,5 mm (Câble, pose souple)
Plus petit rayon de flexion, pose fixe	33,5 mm (câble, pose fixe)

Câble de réseau - VS-IP67/B-IP67/B-93E-LI/5,0



1406289

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1406289>

Plus petit rayon de flexion, pose souple	33,5 mm (Câble, pose souple)
--	------------------------------

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP67
Indice de protection	IP67

Câble de réseau - VS-IP67/B-IP67/B-93E-LI/5,0

1406289

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1406289>



Homologations



EAC

Identifiant de l'homologation: 19060508

1406289

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1406289>

Classifications

ECLASS

ECLASS-9.0	27060308
ECLASS-10.0.1	27060308
ECLASS-11.0	27060308

ETIM

ETIM 8.0	EC002599
----------	----------

UNSPSC

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

Câble de réseau - VS-IP67/B-IP67/B-93E-LI/5,0



1406289

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1406289>

Conformité environnementale

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

Phoenix Contact 2022 © - 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