

VS-08-RJ45-10G/C - Isolant mâle RJ45



1418853

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1418853>

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.



Isolant mâle RJ45, CAT6_A, 10 gigabit

Avantages

- Contact de blindage de 360° sécurisé grâce au raccordement à sertir confirmé
- Montage facile avec un outil de sertissage
- Isolant mâle pour capot V.06 VS-08-T-H-RJ45/IP67

Données commerciales

Référence	1418853
Conditionnement	5 Unité(s)
Commande minimum	5 Unité(s)
Clé de vente	ABNAAH
Product key	ABNAAH
Page catalogue	Page 350 (C-2-2019)
GTIN	4046356536660
Poids par pièce (emballage compris)	3,15 g
Poids par pièce (hors emballage)	3 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	TW

VS-08-RJ45-10G/C - Isolant mâle RJ45

1418853

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1418853>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type	RJ45
Type de produit	Insert mâle
Type de capteur	Ethernet
Nombre de pôles	8
Enfichable	RJ45
Nombre de sorties de câble	1
Version	RJ45
Blindé	oui
Sortie du câble	droit
Positions / contacts	8P8C

Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	I
Degré de pollution	2

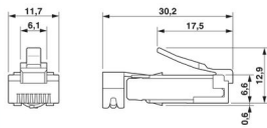
Propriétés électriques

Tension de référence (III/3)	72 V (DC)
Tension de tenue aux chocs assignée	330 kV
Résistance de contact	< 20 m Ω (Contact) < 100 m Ω (Blindage)
Plage de fréquence	à 500 MHz
Résistance d'isolement	> 500 M Ω (100 V DC)
Tension nominale U_N	48 V
Intensité nominale I_N	1 A
Résistance de passage par paire de contacts	< 20 Ω
Résistance de passage	> 10 m Ω (Fil - IDC)
Support de transmission	Cuivre
Propriétés de transmission (catégorie)	CAT6 _A

Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Raccordement à sertir
----------------------	-----------------------

Dimensions

Dessin coté	
Largeur	11,7 mm
Hauteur	14 mm
Longueur	30,2 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	jaune
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2
Matériau de contact	Phosphore bronze
Matériau de surface du contact	Au/Ni
Matériau de porte-contacts	PC
Matériau de l'étrier de verrouillage	PC
Matériau du boîtier	Acier, étamé

Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble ()	5,8 mm ... 6 mm
Diamètre extérieur du câble	5,8 mm ... 6 mm
Diamètre de fil avec isolation	0,9 mm ... 1 mm
Tension d'essai fil/fil	1000 V
Tension d'essai fil/blindage	1500 V

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage	≥ 750
Force d'enfichage par contact de signal	< 20,00 N
Force de retrait par contact de signal	< 20 N

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 60 °C

Montage

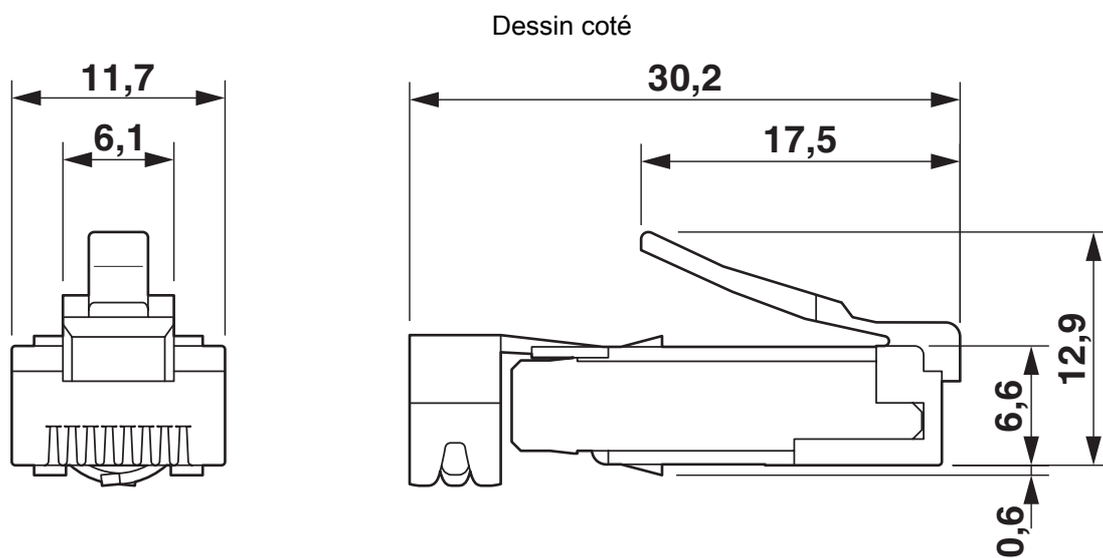
Type de montage	À confectionner sur le terrain
Type de raccordement	Raccordement à sertir

VS-08-RJ45-10G/C - Isolant mâle RJ45

1418853

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1418853>

Dessins



Isolant pour contacts mâles RJ45

1418853

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1418853>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440312
ECLASS-12.0	27440312
ECLASS-13.0	27440116

ETIM

ETIM 9.0	EC002641
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

VS-08-RJ45-10G/C - Isolant mâle RJ45



1418853

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1418853>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

VS-08-RJ45-10G/C - Isolant mâle RJ45

1418853

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1418853>



Accessoires

VS-08-T-H-RJ45/IP67 - Capot RJ45

1652732

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1652732>



Capot RJ45, type: RJ45, indice de protection: IP67, nombre de pôles: 8, matériau: PA, sortie du câble: droit, coloris: gris signalisation A RAL 7042, Ethernet

VS-08-T-H-RJ45/IP67-BK - Capot RJ45

1658671

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1658671>



Capot RJ45, type: RJ45, indice de protection: IP67, nombre de pôles: 8, matériau: PA, sortie du câble: droit, coloris: noir foncé RAL 9005, Ethernet

VS-08-RJ45-10G/C - Isolant mâle RJ45

1418853

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1418853>



VS-08-KS-H/GY - Embout anti-écrasement RJ45

1654743

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1654743>

Manchon anti-coude RJ45, pour isolant mâle VS-08-ST-H11-RJ45 et VS-08-ST-H21-RJ45, pour câble de diamètre jusqu'à 7 mm, coloris : gris



VS-08-KS-H/GN - Embout anti-écrasement RJ45

1654756

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1654756>

Manchon anti-coude RJ45, pour isolant mâle VS-08-ST-H11-RJ45 et VS-08-ST-H21-RJ45, pour câble de diamètre jusqu'à 7 mm, coloris : vert



VS-08-RJ45-10G/C - Isolant mâle RJ45

1418853

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1418853>



VS-CT-RJ45-H - Pince à sertir

1653265

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1653265>



Crimptool, pince avec matrice, pour inserts mâles RJ45 VS-08-ST-H...-RJ45 et VS-08-RJ45-10G/C

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