

CUC-I-D1ZNI-S/R4GC8 - Prolongateur RJ45



1041760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1041760>

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.



Prolongateur RJ45, indice de protection: IP20, nombre de pôles: 8, 10 Gbit/s, CAT6_A, matériau: Métal, type de raccordement: Prolongateur, sortie du câble: droit, Modèle sans adaptateur, Ethernet

Avantages

- Type compact

Données commerciales

Référence	1041760
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABNACB
Product key	ABNACB
Page catalogue	Page 375 (C-2-2019)
GTIN	4055626599915
Poids par pièce (emballage compris)	14,34 g
Poids par pièce (hors emballage)	14,3 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type	RJ45
Type de produit	Isolant femelle
Type de capteur	Ethernet
Nombre de pôles	8
Enfichable	RJ45
Nombre de prises	2
Sortie du câble	droit

Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	2

Propriétés électriques

Tension de référence (III/3)	72 V (DC)
Tension de choc assignée	0,8 kV
Courant de référence	1 A (à 60 °C)
Tension de service maximale U_{max}	72 V DC
Plage de fréquence	500 MHz
Résistance d'isolement	$\geq 500 \text{ M}\Omega$
Intensité nominale I_N	0,5 A
Résistance de passage	200 m Ω (Côté entrée vers côté sortie de la ligne principale)
Propriétés de transmission (catégorie)	CAT6 _A

Caractéristiques de raccordement

Technologie de raccordement

Type de raccordement	Prolongateur
----------------------	--------------

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau de surface du boîtier	métallisé
Matériau de contact	Acier pour ressorts
Matériau de surface du contact	Or
Matériau du boîtier	Métal

Propriétés mécaniques

Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage	≥ 750 (CEI 60603-7)
--------------------	--------------------------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

CUC-I-D1ZNI-S/R4GC8 - Prolongateur RJ45



1041760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1041760>

Indice de protection	IP20
	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 70 °C
Température ambiante (stockage/transport)	60 °C

Normes et spécifications

Normes/prescriptions	CEI 60603-7
	DIN EN 50173-1
	ISO/IEC 11801-Am.1
	CEI 60068-2

Montage

Type de montage	Encliqueter
Type de raccordement	Prolongateur

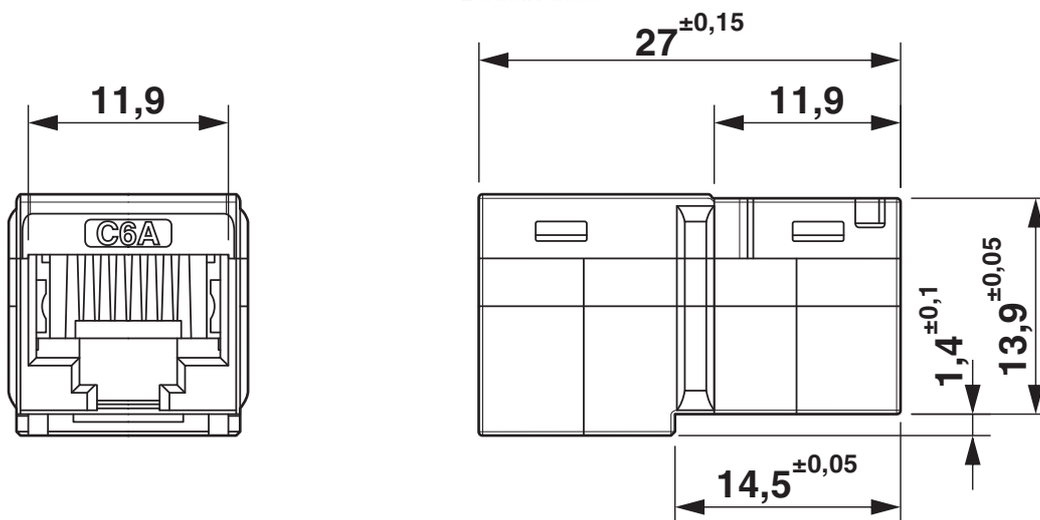
CUC-I-D1ZNI-S/R4GC8 - Prolongateur RJ45

1041760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1041760>

Dessins

Dessin coté



CUC-I-D1ZNI-S/R4GC8 - Prolongateur RJ45



1041760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1041760>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1041760>



cUL Recognized

Identifiant de l'homologation: FILE E 335024



UL Recognized

Identifiant de l'homologation: FILE E 335024

cULus Recognized

CUC-I-D1ZNI-S/R4GC8 - Prolongateur RJ45



1041760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1041760>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	19179090
ECLASS-12.0	19179090
ECLASS-13.0	27061801

ETIM

ETIM 9.0	EC002608
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43222600
-------------	----------

CUC-I-D1ZNI-S/R4GC8 - Prolongateur RJ45



1041760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1041760>

Conformité environnementale

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

CUC-I-D1ZNI-S/R4GC8 - Prolongateur RJ45



1041760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1041760>

Accessoires

NBC-PP-G1PGY - Adaptateur de montage sur profilé

1041740

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1041740>



Adaptateur de montage sur profilé, type: Embase avec blindage, indice de protection: IP20, matériau: PC-GF10, type de raccordement: Raccordement rapide, sans module d'insertion

CUC-PP-FR19:1U-I-EMPTY:24 - Connecteurs sous-répartiteurs

1422978

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1422978>

Répartiteur, montage 19", IP20, avec 24 emplacements, au choix pour modules de raccord de câbles RJ45, modules de coupleurs RJ45, LC-Duplex, SC-Simplex et MPO, gris moyen



CUC-I-D1ZNI-S/R4GC8 - Prolongateur RJ45

1041760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1041760>



CUC-PP-FR19:1U-I-EMPTY:24 BK - Connecteurs sous-répartiteurs

1422979

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1422979>

Connecteurs sous-répartiteurs, type: RJ45, indice de protection: IP20, matériau: PC-GF, type de raccordement: Raccordement rapide, taille de boîtier: 1, coloris: noir



VS-08-RJ45-10G/Q - Connecteur RJ45

1419001

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1419001>

Connecteur RJ45, type: RJ45, indice de protection: IP20, nombre de pôles: 8, 10 Gbit/s, CAT6_A, matériau: Plastique, type de raccordement: Raccordement autodénudant, section raccordable: AWG 26- 24, sortie du câble: droit, coloris: noir, Ethernet



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