

Isolant femelle RJ45 - CUC-I-J1ZNI-S/R4IDC8 - 1417274

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.
(<http://phoenixcontact.fr/download>)




Isolant femelle RJ45, type: RJ45, indice de protection: IP20, nombre de pôles: 8, 10 Gbit/s, CAT6_A, matériau: Zinc coulé sous pression, type de raccordement: Raccordement IDC, section raccordable: AWG 26- 22, sortie du câble: droite, Modèle sans adaptateur

Avantages

- ✓ confection sans outil spécial
- ✓ Conception compacte
- ✓ Conception robuste



Données commerciales

Unité de conditionnement	1 pc
GTIN	 4 0 5 5 6 2 6 2 5 1 4 2 4
GTIN	4055626251424
Poids par pièce (hors emballage)	0,019 KGM
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	Pologne

Caractéristiques techniques

Caractéristiques mécaniques

Nombre de pôles	8
Nombre de prises	1
Enfichable	RJ45
Cycles d'enfichage	≥ 750
Type de raccordement	Raccordement IDC
Section raccordable AWG	26 ... 22 (rigide)
	26 ... 22 (souple)
Diamètre extérieur du câble	4,5 mm ... 9 mm
Sortie du câble	droite

Isolant femelle RJ45 - CUC-I-J1ZNI-S/R4IDC8 - 1417274

Caractéristiques techniques

Caractéristiques mécaniques

Type de montage	Encliqueter
Diamètre de fil	0,4 mm ... 0,65 mm
Diamètre de fil avec isolation	0,8 mm ... 1,6 mm
Résistance d'isolement	> 500 MΩ (100 V DC)
Indice de protection	IP20
Nombre de sorties de câble	1

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 70 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 70 °C
Indice de protection	IP20

Indications concernant les matériaux

Matériau du boîtier	Zinc coulé sous pression
Matériau de porte-contacts	PC
Matériau de contact	CuSn
Matériau de surface du contact	Or sur nickel

Caractéristiques électriques

Nombre de pôles	8
Propriétés de transmission GRP	CAT6 _A
Taux de transmission	10 Gbit/s
Plage de fréquence	500 MHz
Tension de référence (III/3)	72 V (DC)

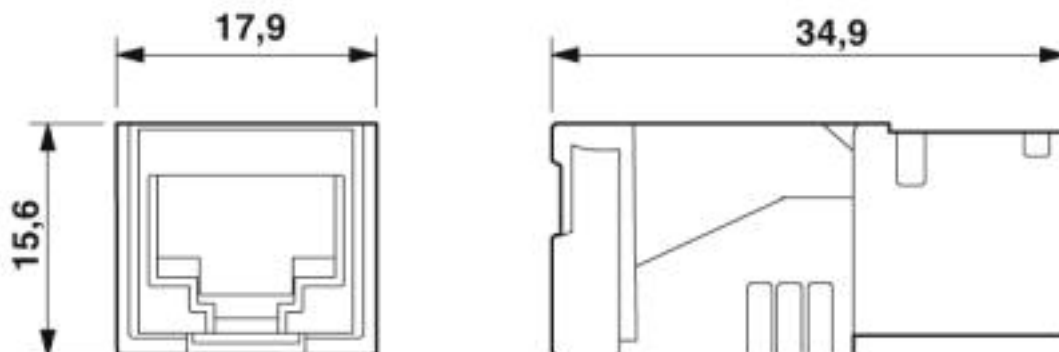
Environmental Product Compliance

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

Schémas

Isolant femelle RJ45 - CUC-I-J1ZNI-S/R4IDC8 - 1417274

Dessin coté



Isolant femelle RJ45

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700
eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27261200
eCl@ss 6.0	27261200
eCl@ss 7.0	27440205
eCl@ss 8.0	27440205
eCl@ss 9.0	27440205

ETIM

ETIM 4.0	EC000438
ETIM 5.0	EC000438
ETIM 6.0	EC000438
ETIM 7.0	EC000438

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212113
UNSPSC 7.0901	39121712
UNSPSC 11	39121712
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	39121522

Homologations

Homologations

Homologations

DNV GL / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Isolant femelle RJ45 - CUC-I-J1ZNI-S/R4IDC8 - 1417274

Homologations

Homologations Ex

Détails des approbations

DNV GL		https://approvalfinder.dnvgl.com/	TAE000029B
--------	--	---	------------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 335024
---------------	--	---	---------------

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 335024
----------------	--	---	---------------

EAC			B.01742
-----	--	--	---------

cULus Recognized			
------------------	--	--	--

Accessoires

Accessoires

Câble de données, au mètre

Câble de réseau - VS-OE-OE-93B-100,0 - 1416389



Câble de réseau, PROFINET CAT5 (100 Mbit/s), 4-pôles, PVC, vert RAL 6018, blindé, extrémité libre, sur extrémité libre, longueur de câble: 100 m

Isolant femelle RJ45 - CUC-I-J1ZNI-S/R4IDC8 - 1417274

Accessoires

Câble de réseau - VS-OE-OE-94B-100,0 - 1416567



Câble de réseau, Ethernet CAT5 (1 Gbit/s), 8-pôles, PUR exempt d'halogène, bleu lagon RAL 5021, blindé, extrémité libre, sur extrémité libre, longueur de câble: 100 m

Câble de réseau - VS-OE-OE-94F/... - 1417359



Câble de réseau, Ethernet CAT6_A (10 Gbit/s), 8-pôles, PUR exempt d'halogène, bleu lagon RAL 5021, blindé, extrémité libre, sur extrémité libre, longueur de câble: Longueur au choix (0,5 ... 400 m)

Cadre de montage

Cadre de montage - CUC-V14-F1ZNI-EM/R4F8 - 1413961



Cadre de montage RJ45, IP67, pour verrouillage Push-Pull, métallique, pour découpe de montage rectangulaire, avec joint, vis de fixation et embout RJ45 avec raccordement de câble IDC

Cadre de montage - CUC-V14-F1S-EM/R4F8 - 1413965



Cadre de montage RJ45, IP67, pour verrouillage Push-Pull, métallique, pour découpe de montage rectangulaire, avec joint, vis de fixation et embout RJ45 avec raccordement de câble IDC

Panneau de distribution

Adaptateur de montage sur profilé - NBC-PP-G1PGY - 1041740



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

Isolant femelle RJ45 - CUC-I-J1ZNI-S/R4IDC8 - 1417274

Accessoires

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



Connecteurs sous-répartiteurs - CUC-PP-FR19:1U-I-EMPTY:24 BK - 1422979



Pince électronique

Pince coupante diagonale - MICROFOX-SP-1 - 1212487



Pince coupante diagonale électronique, tête pointue, sans chanfrein, avec ressort d'ouverture, finition mate phosphatée, exécution estampée

CUC-V14-F1ZNI-A/R4F K03 SET - 1417615

Câble de réseau - NBC-150,0-94E - 1408133



Câble CAT6a-S/STP, 4 x 2 x 23 AWG, rigide (1 fil), blindé, gaine extérieure: PUR exempt d'halogène, diamètre extérieur 8,0 mm, RAL 5021 (bleu d'eau), couronne de câble : 150 m

Outil à dénuder - VS-CABLE-STRIP-VARIO - 1657407



Stripping-Tool, pour la dépose à plusieurs niveaux de câbles blindés

Isolant femelle RJ45 - CUC-I-J1ZNI-S/R4IDC8 - 1417274

Accessoires

Autres produits

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



Connecteurs sous-répartiteurs - CUC-PP-FR19:1U-I-EMPTY:24 BK - 1422979



Connecteur - C-SCFI 1,5/2,8X0,8 - 3240049



Clips, rouge, 0,5 ... 1,5 mm², 2,8 x 0,8
