

DIGITUS Module Keystone CAT 8.I, blindé, raccordement de montage sans outil - 2 pièces

DN-93816-2
EAN 4016032495185



Cat.8.I Keystone Module shielded, tool free, dust cap, 2 pcs.

L'article « DN-93816-2 » de la marque DIGITUS® est un module Keystone blindé CAT 8.I avec raccordement de montage sans outil, qui offre à votre réseau une performance et une qualité de connexion remarquables. Sa forme compacte permet une installation en série de 24 pièces dans les panneaux 1U de 483 mm (19"). Il est conforme à la catégorie 8.I / 25/40GBase-T ISO/CEI 11801.

Vitesse de transfert 25/40GBase-T via Permanent Link jusqu'à 24 m et via Channel Link jusqu'à 30 m. Spécialement adapté pour le câblage ToR et MoR dans les datacenters.

- Caractéristique de transfert : Catégorie 8 Classe I
- Domaines d'utilisation : Jusqu'à 2 000 MHz, 25/40GBase-T
- Normes : ISO/CEI 11801 3ème Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C, 802.3af, 802.3at, 802.3bt (PoE, PoE+, 4PPoE)
- Caractéristiques générales :
- Convient pour le montage de panneaux de brassage et de prises de raccordement
- Connecteurs femelles RJ45, 8P8C
- Installation via des barrettes LSA, avec détrompage couleur selon EIA/TIA 568 A&B
- Raccordement de montage sans outil
- Reprise de blindage à 360°
- Caractéristiques techniques :
- Matériau Boîtier : Fonte de zinc, nickelée
- Matériau Connecteur RJ45 : ABS UL 94V-0

- Contact Connecteur femelle RJ45 : Bronze au phosphore nickelé, contact plaqué or 0,5 µ
- Blindage RJ-45 : Bronze nickelé
- Borne auto-dénudante LSA : Couronne LSA+, UL 94V-2, bronze au phosphore zingué
- Circuit imprimé : FR4, UL 94V-0
- Caractéristiques physiques :
- Force d'insertion : 30 N max. (CEI 60603-7-81)
- Charge de traction : 7,7 kg entre la prise et la fiche
- Température de fonctionnement : -20°C à +70°C (ISO/CEI 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Cycles d'enfichage Connecteur : > 750 selon ISO/CEI 11801, CEI 60603-7-81
- Borne : > 200 selon ISO/CEI 11801, CEI 60603-7-81
- Fils pris en charge : Fils pleins et torons AWG 22 à 26
- Résistance d'isolation : > 500 MOhm
- Résistance de contact : < 20 MilliOhm
- Rigidité diélectrique : 1 000 V DC (contact/contact), 1 500 V DC (contact/masse)
- 2 pièces
- Catégorie: Cat. 8.1

Package contents

- 2 Module Keystone
- Colliers de serrage

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	500	13.60	25.20	38.00	20.50	19,630.80
Packaging Unit Inside	50	1.36	24.00	36.00	14.00	12,096.00
Packaging Unit Single	1	0.03	29.16	17.00	4.00	1,982.88
Net single without Packaging	1	0.04	7.00	4.00	3.00	0.00

Safety notes

- Protéger le produit de l'humidité
- Éviter les charges antistatiques lors de l'installation du produit
- Respectez les consignes du fabricant de câbles bruts lors du montage.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com