

DIGITUS CAT 6, classe E Panneau de brassage haute densité, non blindé

DN-91624U-SL-SH EAN 4016032323280





Panneau de brassage CAT 6,non blindé,24 ports RJ45 avec clapets, 8P8C, LSA, 0,5HE, 19" Rack Mount, sw

Le panneau de brassage DIGITUS® 24 ports 0,5U vous offre une haute densité. Comme le panneau ne fait que 0,5U de haut, il est possible d'installer 48 ports sur 1U (2 panneaux de 24 ports chacun).

Très faible encombrement (0,5U seulement) - Avec capuchons anti-poussière- Excellentes performances et qualité de connexion pour votre réseau.

- Domaines d'application : Jusqu'à 250 MHz, 1GBase-T
- Normes en vigueur: ISO/IEC 11801 3ème édition, EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Caractéristiques générales :
- Convient pour un montage en armoire de 483 mm (19")
- Prises RJ45, 8P8C
- Installation de câbles via des barrettes LSA, code couleur selon EIA/TIA 568 A & B
- · fixation des câbles par des crans rapides
- · Clapet anti-poussière intégré
- Propriétés mécaniques :
- Matériau du boîtier: acier galvanisé de 1,5 mm, laminé à froid selon EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 et LMSAD110
- Matériau de la prise RJ45 : ABS UL 94V-0
- contact RJ45 femelle : bronze phosphoreux nickelé, contact doré 0,5 μ

- Borne coupante LSA: Krone LSA+, UL 94V-2, bronze phosphoreux galvanisé
- Fil de mise à la terre : non fourni
 Circuit imprimé : FR4, UL 94V-0
- Propriétés physiques :
- Force d'insertion : 30N max (IEC 60603-7-5)
- charge de traction : 7,7 kg entre la prise et la fiche
- Température de fonctionnement : -20° C à +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Cycle de connexion femelle : > 750 selon ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Borne : > 200 selon ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Prise en charge des conducteurs : 22-26 AWG massif et torsadé
- Résistance d'isolement : > 500 MOhm
- résistance des contacts : < 20 milliOhms
- Rigidité diélectrique: 1000 VDC (contact/contact), 1500 VDC (contact/masse)
- HE:0,5

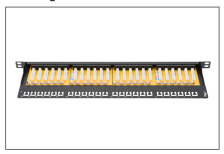
Attributes

- Couleur: noir, RAL 9005
- Ports: 24
- Unités: 0
- Catégorie: Cat. 6

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	9.64	54.00	26.00	24.00	33,696.00
Packaging Unit Inside	1	0.96	4.00	53.00	12.00	2,544.00
Packaging Unit Single	1	0.96	4.00	53.00	12.00	2,544.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



More images:



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