

DIGITUS Panneau de brassage desktop CAT 6, classe E, blindé

DN-91608SD
EAN 4016032241584



Panneau de brassage desktop CAT 6, blindé Classe E, 8 ports RJ45, 8P8C, LSA, noir RAL 9005

Les panneaux de brassage de bureau DIGITUS® sont la solution idéale pour les applications SoHo (Smart Office Home Office). Les prises RJ45 entièrement blindées offrent un maintien optimal pour vos câbles tout en assurant les meilleures performances.

Utilisation dans les applications SOHO

- 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 les installations en saillie
- Prises RJ45, 8P8C
- installation de câbles par barrettes LSA, code couleur selon EIA/TIA 568 A & B
- fixation des câbles par des crans rapides
- Prise de terre centrale
- contact du parapluie à 360
- 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
- Blindage RJ-45 : bronze nickelé

- 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)

Attributes

- Couleur: noir, RAL 9005
- Ports: 8
- Unités: 1
- Catégorie: Cat. 6

Package contents

- Boîtier de table
- Guide d'installation
- Colliers de serrage

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	7.78	30.00	26.00	33.00	25,740.00
Packaging Unit Inside	1	0.78	5.50	28.50	15.00	2,351.25
Packaging Unit Single	1	0.78	5.50	28.50	15.00	2,351.25
Net single without Packaging	1	0.62	11.00	17.30	4.30	748.00

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