

Digitus® Module de connexion CAT 7 - 2 pcs

DN-93907-1-2

EAN 4016032494874



2x

Prise de raccordement CAT 7, 600 MHz, bande LSA pour AWG 22-26, entièrement blindé, version comp., 26x35x80mm

Le module de connexion CAT 7 DIGITUS® est conçu pour une connexion optimale des câbles de données blindés. Utilisez le module de connexion pour prolonger le câblage ou pour remplacer des câbles endommagés en les reconnectant sans avoir à réinstaller toute la section de câblage. Pour une installation simple et rapide, le connecteur de câble utilise la technique LSA éprouvée avec des contacts inclinés à 45°.

Des normes orientées vers l'avenir et une qualité haut de gamme pour votre réseau

- Normes : ISO/IEC 11801 2ème édition, EN 50173-1, EIA/TIA 568-C, 802.3af, 802.3at PoE+.
- Caractéristiques générales :
- Convient pour le montage dans le canal d'allège, encastré & en saillie
- Installation de câbles par barrettes LSA, code couleur selon EIA/TIA 568 A & B
- Convient pour la connexion de câbles d'installation - prolongement de câbles, remplacement de tronçons de câbles défectueux
- Décharge de traction intégrée pour les câbles d'installation
- Convient aux câbles AWG 22-26 Moyenne

- Caractéristiques techniques :
- Matériau du boîtier : ABS UL-94V-0
- 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-0, bronze phosphoreux galvanisé
- Circuit imprimé : FR4, UL 94V-0
- Propriétés physiques :
- Température de fonctionnement : -20° C à +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- 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)
- 2 pièces

Attributs

- Catégorie: Cat. 7

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 1 | 0.30 | 11.00 | 10.00 | 3.50 | 385.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.30 | 11.00 | 10.00 | 3.50 | 385.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.30 | 11.00 | 10.00 | 3.50 | 385.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.00 | 11.00 | 10.00 | 3.50 | 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