

DIGITUS Module de connexion CAT 6 pour câble à paire torsadée

DN-93903
EAN 4016032267133



Module de connexion pour câbles à paires torsadées LSA, blindé, CAT 6

Le module de connexion DIGITUS® a pour but de connecter ou de rallonger des câbles de brassage torsadés.

Un débit et une qualité de connexion excellents pour votre réseau.

- Propriété de transmission : Catégorie 6
- Applications : Jusqu'à 250 MHz, 1 G base-T
- Normes : ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propriétés générales :
- Adapté pour le montage dans le canal d'allège, montage encastré et montage en saillie
- Installation de câbles par bandes LSA, un code de couleur selon EIA / TIA 568 A et B
- Adapté pour la connexion des câbles d'installation - rallonge des câbles, remplacement des lignes de câbles défectueuses
- Résistance à la traction intégrée pour l'installation des câbles

- Convient à la moyenne des câbles AWG 22-26
- Propriétés techniques :
- Matériau du boîtier : ABS UL-94V-0
- Douille de contact RJ45 : Bronze phosphoreux étamé, contact plaqué or de 0,5 µ
- Blindage RJ-45 : Bronze étamé
- Borne guillotine LSA : Krone LSA+, UL 94V-0, bronze phosphoreux étamé
- 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)
- Prise de fils : Conducteur massif et tressé de 22-26 AWG
- Résistance d'isolation : > 500 mohm
- Résistance de contact : < 20 milliohm
- Tenue en tension : 1 000 V CC (contact/contact), 1 500 V CC (contact/masse)

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 300 | 14.40 | 60.00 | 40.00 | 27.00 | 64,800.00 |
| Packaging Unit Inside | 25 | 1.20 | 19.00 | 23.50 | 12.00 | 5,358.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.05 | 2.80 | 6.50 | 14.00 | 254.80 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.05 | 2.50 | 4.00 | 6.50 | 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