

# 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,

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

- 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<br>(pcs) | Weight<br>(kg) | Depth<br>(cm) | Width<br>(cm) | Height<br>(cm) | cm³       |
| 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

 $\label{thm:equivalence} \mbox{EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.}$ 

ASSMANN Electronic GmbH Auf dem Schüffel 3 Lüdenscheid, Germany



https://www.assmann.com info@assmann.com