

# DIGITUS Module de connexion CAT 5e pour câble à paire torsadée

DN-93902 EAN 4016032266495





# Module de connexion pour câbles à paires torsadées LSA, blindé, CAT 5e

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

- Propriété de transmission : Catégorie 5e
- Applications : Jusqu'à 100 MHz, 10/100 base-T, 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
- Matériau de douille RJ45 : ABS UL 94V-0
- Douille de contact RJ45 : Bronze phosphoreux étamé, contact plaqué or de 0,5  $\mu$
- 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)	cm³
Packaging Unit Carton	500	17.50	60.00	41.00	27.00	66,420.00
Packaging Unit Inside	50	1.75	24.00	20.00	12.00	5,760.00
Packaging Unit Single	1	0.04	3.50	3.00	7.00	73.50
Net single without Packaging	1	0.04	3.50	3.00	7.00	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