

DIGITUS Module de connexion CAT 7

DN-93907-1
EAN 4016032363590



Module de connexion CAT 7, 600 MHz, barrettes LSA pour AWG 22-26, blindé, design compact, 26x35x80mm

Le module de connexion CAT 7 DIGITUS® permet la connexion optimale de câbles de données blindés. Utilisez le module de connexion pour rallonger le câblage ou remplacer les câbles défectueux en rétablissant la connexion sans avoir à réinstaller l'ensemble du segment de câblage. Pour une installation facile et rapide, le connecteur enfichable repose sur la technique LSA éprouvée avec une inclinaison de contacts de 45 °.

- Normes : ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C, 802.3af, 802.3at PoE+
- 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 µ
- Blindage RJ-45 : Bronze étamé
- Borne guillotiné 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)
- Borne : > 200 selon ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- 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	300	17.00	61.00	40.00	26.00	63,440.00
Packaging Unit Inside	30	1.70	19.00	23.50	11.50	5,134.75
Packaging Unit Single	1	0.06	8.00	3.50	2.60	72.80
Net single without Packaging	1	0.05	8.00	3.50	2.60	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