

# DIGITUS® Módulo Keystone CAT 6, não blindado - 8 pcs.

DN-93603-8

EAN 4016032495178



## Módulo Keystone CAT 6, não blindado, RJ45 para LSA, ligação sem ferramentas, incl. braçadeiras para cabos, 8 pcs.

O "DN-93603-8" da DIGITUS® é um módulo keystone não blindado com uma ligação de montagem sem ferramentas, que lhe oferece um excelente desempenho e qualidade de ligação para a sua rede. O seu design compacto permite a instalação de 24 unidades em série em painéis 1U de 483 mm (19").

### Padrões orientados para o futuro e qualidade de topo de gama para a sua rede.

- Propriedade da transmissão: Categoria 6
- Áreas de aplicação: Até 250 MHz, 1GBase-T
- Normas: ISO/IEC 11801 3ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propriedades gerais:
- Adequado para montagem em bastidor de 483 mm (19")
- Tomadas RJ45, 8P8C
- Instalação de cabos através de tiras LSA, com código de cores de acordo com EIA/TIA 568 A & B
- Fixação do cabo por meio de fechos rápidos
- Ligação de montagem sem ferramentas
- Características técnicas:
- Material da tomada RJ45: ABS UL 94V-0

- Grampo de corte LSA: Krone LSA+, UL 94V-2, bronze fosforoso galvanizado
- Placa de circuito impresso: FR4, UL 94V-0
- Propriedades físicas:
- Força de inserção: 30N máx. (IEC 60603-7-5)
- Carga de tração: 7,7 kg entre a tomada e a ficha
- Temperatura de funcionamento: -20° C a +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Ciclo de acoplamento de soquetes: > 750 de acordo com ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Terminal: > 200 de acordo com a norma ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Em conformidade com as normas IEC 60512-5, IEC 60512-6-5
- Aceitação de condutores: condutores sólidos e trançados de 22-26 AWG
- Resistência de isolamento: > 500 MOhm
- Resistência de contacto: < 20 miliOhms
- Resistência dielétrica: 1000 VDC (contacto/contacto), 1500 VDC (contacto/terra)
- 8 peças.

### Attributes

- Category: CAT 6

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	40	3.50	38.00	25.20	20.50	19,630.80
Packaging Unit Inside	4	0.35	18.00	12.00	7.00	1,512.00
Packaging Unit Single	1	0.09	10.00	13.00	4.50	585.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Protect product from moisture
- Avoid antistatic charging when installing the product
- Observe the specifications of the raw cable manufacturer during installation

**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](mailto:info@assmann.com)