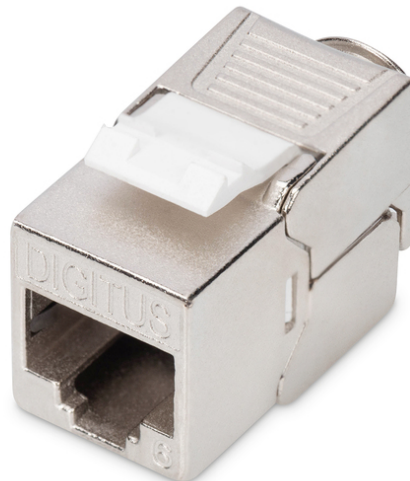


DIGITUS® Módulo Keystone CAT 6, blindado

DN-93612-1

EAN 4016032378518



Módulo Keystone CAT 6, blindado Montagem sem ferramentas

O artigo "DN-93612-1" da marca DIGITUS® é um módulo keystone CAT 6 blindado com uma ligação de montagem sem ferramentas, que oferece um desempenho e uma qualidade de ligação excepcionais para a sua rede. O design compacto permite a instalação de 24 unidades em série em painéis 1U de 483 mm (19"). Está em conformidade com a Categoria 6A / Canal 10GBase-T, ANSI/EIA/TIA 568C.2.1:2002, ISO/IEC 11801:2002.

Instalação rápida e fácil sem ferramentas especiais

- Propriedade da transmissão: Categoria 6, Classe E
- 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 instalação em quadros de distribuição e caixas de derivação
- 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
- Contacto de 360° com o escudo
- Características técnicas:
- Material da caixa: Zinco fundido sob pressão, niquelado
- Material da tomada RJ45: ABS UL 94V-0
- Tomada RJ45 de contacto: bronze fosforoso niquelado, contacto banhado a ouro

- Blindagem RJ-45: Bronze niquelado
- 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
- Em conformidade com as normas IEC 60512-5, IEC 60512-6-5
- Terminal: > 200 de acordo com a norma ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Aceitação de condutores: condutores sólidos e entrançados de 22-26 AWG
- Resistência de isolamento: > 500 MOhm
- Resistência de contacto: < 20 miliOhms
- Resistência dieléctrica: 1000 VDC (contacto/contacto), 1500 VDC (contacto/terra)

Attributes

- Weight: 22 g
- Category: CAT 6

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	250	7.58	53.00	31.00	22.00	36,146.00
Packaging Unit Inside	25	0.76	20.00	14.00	10.00	2,800.00
Packaging Unit Single	1	0.03	4.00	1.50	2.00	12.00
Net single without Packaging	1	0.05	4.00	1.50	2.00	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