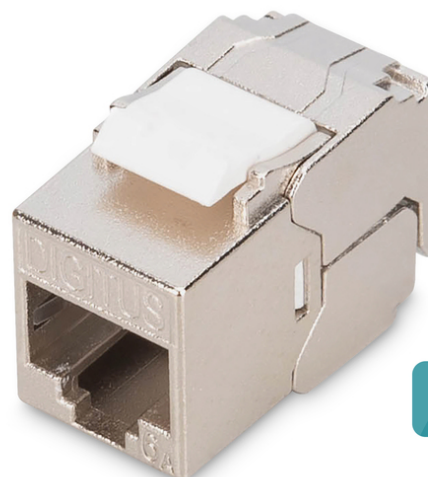


# DIGITUS® Módulo keystone compacto CAT 6A, blindado, ligação de instalação sem ferramentas. 8 peças.

DN-93615-S-8

EAN 4016032505204


**8x**

## Módulo Keystone de caixa compacta CAT 6A, blindado, ligação sem ferramentas, 8 peças.

O módulo keystone curto CAT 6A blindado DN-93615-S-8 da DIGITUS® impressiona pelos seus padrões orientados para o futuro e pela qualidade de topo de gama para a sua rede. O design compacto permite a instalação em série em painéis 1U de 483 mm (19"). A instalação sem ferramentas é efectuada através de tiras LSA, codificadas por cores de acordo com a norma EIA/TIA 568 A&B. Graças ao seu design compacto, o módulo também se encaixa em caixas de junção modulares compatíveis com o design.

### Instalação rápida e fácil sem ferramentas especiais

- Categoria 6A 10GBase-T, 500 MHz
- ISO/IEC 11801 3ª Edição, EN 50173-1
- Adequado para IEEE 802.3 af/at/bt - PoE, PoE+ (4PPoE em ligação permanente)
- Adequado para instalação em quadros de distribuição e caixas de derivação
- Tomada RJ45, 8P8C
- Instalação de cabos através de conectores de deslocamento de isolamento, codificados por cores de acordo com EIA/TIA 568 A & B
- Alívio de tensão e fixação de cabos com braçadeiras
- Ligação de montagem sem ferramentas

- Contacto de 360° com o escudo
- Material da caixa: Zinco fundido sob pressão - niquelado
- Material dos contactos: Bronze fosforoso
- Contactos de revestimento: Níquel, banhado a ouro 0,5 µm
- Força de inserção: Máx. 30N (de acordo com a norma IEC 60603-7-51)
- Força de retenção: 7,7 kg entre a tomada e a ficha
- Temperatura de funcionamento: -20 °C até +70 °C (ISO/IEC 11801, ANSI/TIA 568 C.2)
- Ciclos de acoplamento: 750 (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-51)
- Em conformidade com as normas IEC 60512-5, IEC 60512-6-5
- Diâmetro do condutor de cobre: AWG (26/7 - 22/1), fio trançado e sólido
- Testado com cabo de instalação sólido AWG 22/1
- (DIGITUS® DK-174X-A-VH-X; cabo de instalação AWG 22/1 Cat.7A)
- Resistência dielétrica: 1000 VDC (contacto/contacto), 1500 VDC (contacto/terra)
- Instalação sem ferramentas utilizando conectores de deslocamento de isolamento LSA, codificados por cores em conformidade com EIA/TIA 568 A & B
- Gestor de cabos inteligente (reutilizável)

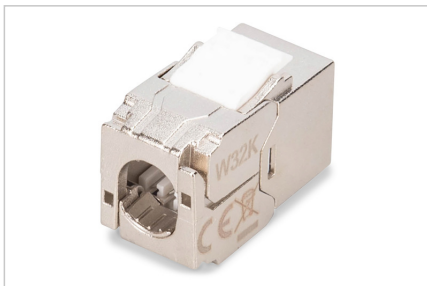
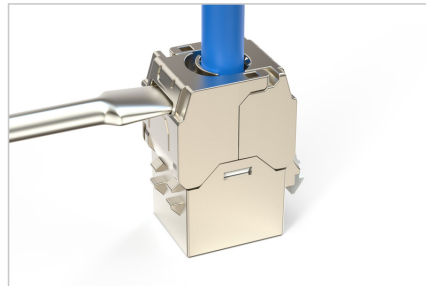
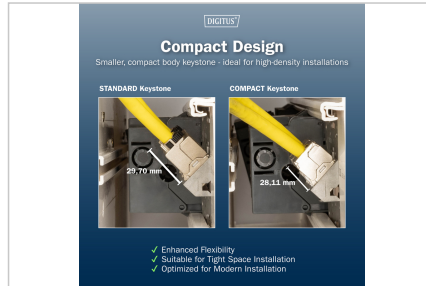
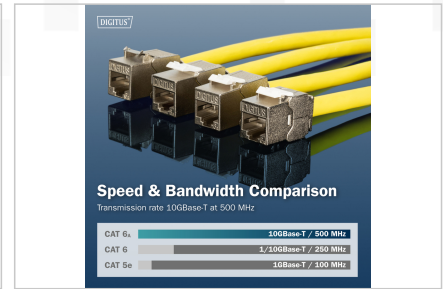
### Attributes

- Category: CAT 6A

## Logistics

|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³       |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|
| Packaging Unit Carton        | 40           | 7.42        | 21.50      | 36.50      | 38.00       | 29,820.50 |
| Packaging Unit Inside        | 4            | 0.74        | 7.50       | 12.50      | 18.00       | 1,687.50  |
| Packaging Unit Single        | 1            | 0.19        | 3.00       | 12.00      | 15.00       | 540.00    |
| 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)