

# DIGITUS® Cabo de ligação dobrável CAT 6A F-FTP, cobre, 0,3 m, cinzento, 10 peças

DK-1632-A-003B-10  
EAN 4016032504207



## Cabo de ligação dobrável CAT 6A F-FTP, Ku,TPE-LSZH AWG 32/7, comprimento 0,3 m, cinzento, 10 unid.

Os cabos de ligação DIGITUS® bendable slim caracterizam-se pelo seu pequeno diâmetro exterior e por um ilhó altamente flexível e dobrável. O design dobrável e fino permite uma utilização versátil e uma instalação sem esforço - mesmo em áreas confinadas ou em cantos. Para além disso, os cabos de ligação finos e dobráveis DIGITUS® são fabricados de acordo com as normas ISO/IEC 11801 e DIN EN 50173 CAT 6A. Asseguram que a instalação do cabo cumpre as especificações de canal ISO e EN e oferecem um excelente desempenho no sistema de cablagem DIGITUS® CAT 6A. O desempenho foi testado até 500 MHz, incluindo características como a diafonia próxima da extremidade ("NEXT"). Os cabos de ligação DIGITUS® foram especialmente desenvolvidos para cumprir todos os requisitos em várias aplicações. Cada cabo está equipado com uma proteção de curvatura moldada e dobrável com alívio de tensão. Além disso, o ilhó tem uma proteção da alavanca de fecho que impede que o cabo se dobre e que a alavanca de fecho se parta na ficha.

### Padrões à prova de futuro e solução flexível de alta qualidade para a sua rede.

- Invólucro exterior: LSZH (baixo teor de fumo e sem halogéneos)
- Diâmetro total: 3,8 mm ± 0,15 mm
- Fio condutor: AWG 32/7 cobre nu, 0,12 ± 0,005 mm
- Isolamento: HD-PE (polietileno de alta densidade)
- Raio de curvatura: 15x OD
- Ficha: ficha RJ45

- Código de cores: Laranja x branco, verde x branco, azul x branco, castanho x branco
- Norma de cablagem: EIA/TIA 568B
- Atribuição do PIN: 1:1
- Resistência de contacto: 376,96Ω/km máximo a 20 °C
- Desequilíbrio da resistência: máximo 3%
- Temperatura de funcionamento: -20 °C até +60 °
- Retardamento de chama: IEC 60332-1
- Emissão de fumo: IEC 61034
- Aplicações típicas: IEEE 802.3: 10BASE-T; 100BASE-T; 1000BASE-T
- Normas: ISO/IEC 11801-1; EN-50173; ANSI/TIA 568-C; EN 60603-7-4
- Resistência dieléctrica: 500 V CA durante 1 minuto sem rutura (TIA/EIA-364-21)
- Vida útil: 750 ciclos de acoplamento
- Embalagem: Saco de polietileno neutro + etiqueta DIGITUS
- 10 peças

### Attributes

- Configuration: 1:1
- Category: CAT 6A
- Shielding: F-FTP - foil shielding and pairs in metal foil
- Length: 0.3 m
- Color: grey
- Jacket: LSOH
- Slim Version: yes
- Flat Version: no

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	50	8.80	47.00	30.00	30.00	42,300.00
Packaging Unit Inside	1	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.18	2.00	27.00	24.50	1,323.00
Net single without Packaging	1	0.15	17.00	10.00	0.50	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- When plugging and unplugging the cable, only grasp the plug and do not pull directly on the cable.
- Cables must not be kinked sharply or bent at tight angles, as this can damage the inner wires and lead to failures.
- Make sure that the cables are not under tensile load, as this can damage the insulation and the wires inside the cable.
- Ensure that cables are not laid in areas where they can be easily damaged mechanically.
- Cables should not be used in environments with extremely high or very low temperatures. Observe the product information on the maximum operating temperature of the cable
- Check cables regularly for visible damage such as cracks, kinks or signs of wear. Defective cables should be replaced immediately to avoid failures, short circuits or even electric shocks.

**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)