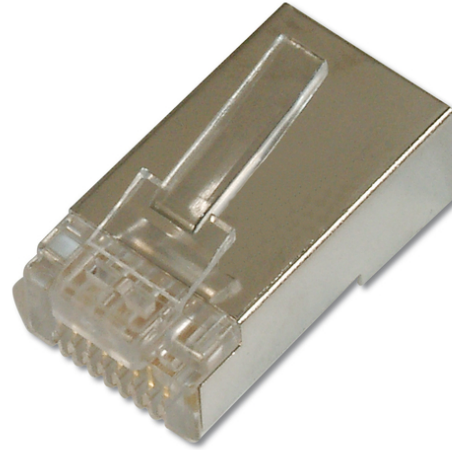


# DIGITUS® Ficha modular para cabo redondo, ficha de passagem

A-MO 8/8 SRS

EAN 4016032065180



## Ficha modular, para cabo redondo, 8P8C, CAT 5 blindado, ficha de passagem

O conector modular DIGITUS para cabos redondos com tecnologia de passagem é a solução perfeita para uma montagem rápida e sem erros dos cabos de rede. A opção de encaminhar os fios individuais diretamente através do conector torna a sequência correta visível à primeira vista, o que simplifica significativamente o processo de instalação e minimiza o risco de erros de cablagem. Este conector CAT 5 blindado foi especialmente concebido para utilização com cabos redondos e garante uma ligação estável com elevada fiabilidade e uma proteção óptima contra interferências electromagnéticas, assegurando assim uma transmissão de sinal limpa sem perda de desempenho. Por conseguinte, não só é adequado para utilização em ambientes privados, como também cumpre os requisitos das instalações de rede profissionais. O conector modular DIGITUS combina um manuseamento fácil com uma qualidade duradoura e representa uma solução eficiente e segura para tarefas de cablagem modernas.

- Alicates de cravar – DN-94025 (conector de passagem Multi Modular Crimping Tool)
- Características de desempenho: CAT 5e, 10/100Base-T, 1GBase-T
- Áreas de aplicação: Montagem de cabos de ligação
- Normas: ISO/IEC 11801 3ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propriedades gerais:
- Certificação UL
- Características técnicas:
- Ciclo de acoplamento de soquetes: > 750 de acordo com ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Material da caixa do tampão: policarbonato, natural
- Contacto da ficha: Bronze fosforoso, níquel 0,6 µm banhado a ouro
- Inflamabilidade: UL 94V-2
- Propriedades físicas:
- Força de inserção: ≥ 30 N
- Diâmetro do condutor de cobre: AWG (27/7 ... 24/7)
- Temperatura de funcionamento: -40 °C a +80 °C
- Capacidade de transporte de corrente: 1A -1,5A a 50 °C

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	5000	14.10	41.30	38.10	20.30	31,942.70
Packaging Unit Inside	100	0.28	4.00	12.00	16.50	792.00
Packaging Unit Single	1	0.00	2.20	1.10	0.70	1.69
Net single without Packaging	1	0.00	2.20	1.10	0.70	0.00

## 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)