

# DIGITUS® Enchufe modular CAT 6 para cable redondo, sin apantallar, 100 unid.

DN-219602

EAN 4016032499411



## Enchufe modular CAT 6, 8P8C, sin apantallar para cable redondo, paquete de 100 unidades

El conector modular CAT 6 para cables redondos, sin apantallar, es la solución ideal para conexiones de red fiables y de alto rendimiento. Gracias a su diseño robusto y al montaje de la clavija en dos piezas, permite una transmisión de datos segura para redes domésticas y de oficina. El conector RJ45 está especialmente diseñado para cables redondos CAT 6 sin apantallar. Su diseño sin apantallar (UTP) garantiza la máxima flexibilidad y una instalación de red rentable.

## Enchufe modular CAT 6, 8P8C, sin apantallar para cable redondo Enchufe de dos piezas

- Propiedades generales:
- Características de rendimiento: CAT 6, 1GBase-T
- Alicates de engarce - DN-94004 (Alicates de engarce multimodular)

- Ámbitos de aplicación: Montaje de cables de conexión
- Normas: ISO/IEC 11801 3ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Características técnicas:
- Ciclo de acoplamiento: > 750 según ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Material de la carcasa del tapón: policarbonato, natural
- Contacto de enchufe: Bronce fosforado, niquelado 0,6 µm dorado
- Propiedades físicas:
- Fuerza de inserción: 30 N
- Diámetro del conductor de cobre: AWG (27/7 ... 24/7)
- Temperatura de funcionamiento: de -40 °C a +80 °C
- Capacidad de corriente: 1A -1,5A a 50 °C

### Attributes

- Categoría: CAT 6

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	50	8.00	43.00	21.00	27.00	24,381.00
Packaging Unit Inside	10	1.60	41.00	26.00	5.00	5,330.00
Packaging Unit Single	1	0.16	17.00	5.00	3.00	255.00
Net single without Packaging	1	0.00	1.20	0.50	2.20	0.00

### Safety notes

- Proteger el producto de la humedad
- Evite la carga antiestática al instalar el producto
- Observe las especificaciones del fabricante del cable bruto durante la instalación

**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)