

DIGITUS Módulo de conexión CAT 6 para cable de par trenzado

DN-93903
EAN 4016032267133



Módulo de conexión para cable de par trenzado LSA, apantallado, CAT 6

El módulo de conexión DIGITUS® tiene la finalidad de conectar o extender cables de par trenzado.

Optimiza el rendimiento y la calidad de las conexiones de su red.

- Propiedades de transferencia: Categoría 6
- Aplicaciones: Hasta 250 MHz, 1GBase-T
- Normas: ISO/IEC 11801 2ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propiedades generales:
- Adecuado para el montaje en canales de parapeto, de montaje empotrable y de superficie
- Los cables se instalan mediante tiras LSA, con códigos de color de conformidad con EIA/TIA 568 A y B
- Adecuado para la conexión de cables de instalación - extensión de cables, sustitución de los tendidos de cable defectuosos
- Sujeta cables integrado para cable de instalación

- Compatible con cable AWG 22-26 promedio
- Propiedades técnicas:
- Material de la carcasa: ABS UL-94V-0
- Contacto de conector hembra RJ45: Bronce fosforoso niquelado, contacto 0,5 µ chapado en oro
- Apantallamiento RJ-45: Bronce niquelado
- Borne de desplazamiento LSA: Krone LSA+, UL 94V-0, bronce fosforoso niquelado
- Placa de circuito impreso: FR4, UL 94V-0
- Propiedades físicas:
- Rango de temperatura de funcionamiento: -20 hasta +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Entrada de cable: Cable trenzado y masivo 22-26 AWG
- Resistencia de aislamiento: > 500 MOhm
- Resistencia de contacto: < 20 Milliohm
- Rigidez dieléctrica: 1000 VCC (contacto/contacto), 1500 VCC (contacto/masa)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	300	14.40	60.00	40.00	27.00	64,800.00
Packaging Unit Inside	25	1.20	19.00	23.50	12.00	5,358.00
Packaging Unit Single	1	0.05	2.80	6.50	14.00	254.80
Net single without Packaging	1	0.05	2.50	4.00	6.50	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