

DIGITUS Acoplador modular CAT 5e clase, apantallado

DN-93513
EAN 4016032245179



Acoplamiento modular CAT 5e, apantallado RJ45 a RJ45, apto para el montaje en paneles

Los acoplamientos modulares de DIGITUS® están protegidos y ofrecen un excelente rendimiento y calidad de conexión para la red. Equipado con 2 conectores RJ45 con configuración 1:1 apto para el montaje del panel de conexión.

- Propiedades de transferencia: Categoría 5e
- Aplicaciones: Hasta 100 MHz, 10/100Base-T, 1GBase-T
- Normas: ISO/IEC 11801 2ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propiedades generales:
- Adecuado para montaje en armario de 483 mm (19")
- 2 conectores hembra RJ45, 8P8C
- Blindaje con cobertura de 360°
- Conexión 1:1
- Propiedades técnicas:
- Material de la carcasa: Zinc fundido a presión, niquelado
- Material del conector hembra RJ45: ABS UL 94V-0
- Contacto de conector hembra RJ45: Bronce fosforoso niquelado, contacto 0,5 µ chapado en oro

- Apantallamiento RJ-45: Bronce niquelado
- Placa de circuito impreso: FR4, UL 94V-0
- Propiedades físicas:
- Fuerza de inserción: 30N máx. (IEC 60603-7-5)
- Carga de tracción: 7,7 kg entre el conector hembra y el conector macho
- Rango de temperatura de funcionamiento: -20 hasta +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Ciclos de conexión del conector hembra: > 750 de conformidad con la norma ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Abrazadera: > 200 de conformidad con la norma ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- 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)
- Categoría: CAT 6

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1000	8.00	54.00	32.00	27.00	46,656.00
Packaging Unit Inside	50	0.40	6.00	18.00	27.00	2,916.00
Packaging Unit Single	1	0.01	12.00	8.00	2.00	192.00
Net single without Packaging	1	0.01	2.30	1.80	2.00	0.00

More images:**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