

DIGITUS Conector de campo Cat. 8.I, apantallado, conexión sin herramientas - 5 unidades

DN-93837-5
EAN 4016032495130



Cat.8.1 Field Termination Plug, shielded, Tool free, Black, 5 pcs.

El artículo DN-93837-5 de la marca DIGITUS® es un conector de campo apantallado CAT 8.I con conexión sin herramientas, que conviene por sus estándares orientados al futuro y calidad superior para su red. El conector de campo resulta idóneo para el montaje de cables de conexión con conductor trenzado y sólido. Cumple las especificaciones de la categoría 8.I, 25/40GBase-T ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-81. La robusta carcasa de metal garantiza unas conexiones estables y duraderas. El rápido montaje sin necesidad herramientas especiales convierten a este conector de campo en la opción ideal para la instalación, la reparación y el mantenimiento.

Velocidad de transmisión 25/40GBase-T en enlace permanente de hasta 24 m y en enlace de canal de hasta 30 m. Especial para cableados ToR y MoR en centros de procesamiento.

- Características de transmisión:
- Categoría 8.I - 25/40GBase-T, 2000 MHz
- ISO/IEC 11801 3.a edición, EN 50173-1
- Apto para PoE/PoE+/4PPoE (IEEE 802.3af, 3at, 3bt)
- Especificaciones generales:
- Apto para el montaje de cables de conexión
- Conector RJ45, 8P8C
- Instalación del cable sin herramientas mediante conexiones por desplazamiento de aislante IDC, con código de colores según EIA/TIA 568 A y B

- Descarga de tracción y fijación del cable por medio de cierre roscado
- Conexión sin herramientas
- Contacto de apantallamiento de 360°
- Especificaciones técnicas:
- Material de la carcasa: zinc fundido a presión, niquelado
- Material de contacto: bronce fosforoso
- Revestimiento de los contactos: níquel, chapado en oro de 0,5 µ
- Especificaciones físicas:
- Fuerza de inserción: 30 N máx. (según IEC 60603-7-81)
- Fuerza de sujeción: 7,7 kg entre conector hembra y macho
- Rango de temperatura de servicio: -20 °C a +70 °C (ISO/IEC 11801, ANSI/TIA 568 C.2)
- Ciclos de conexión: >750 (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-81)
- Diámetro del conductor de cobre: AWG (26/7-22/1), cable trenzado y sólido
- Rigidez dieléctrica: 1000 VCC (contacto/contacto), 1500 VCC (contacto/masa)
- Compatible con el módulo Keystone DN-93815 y el cable de instalación DK-184X-VH
- Dimensiones: (alt. x anch. x prof.): 19,5 x 15,0 x 58,3 mm
- Peso: 38,0 g
- 5 unidades
- Categoría: CAT 8.1

Package contents

- 5 x Conector de campo CAT 8.1, apantallado, sin herramientas

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 1 | 0.12 | 11.00 | 11.00 | 2.00 | 242.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.12 | 11.00 | 11.00 | 2.00 | 242.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.12 | 11.00 | 11.00 | 2.00 | 242.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 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