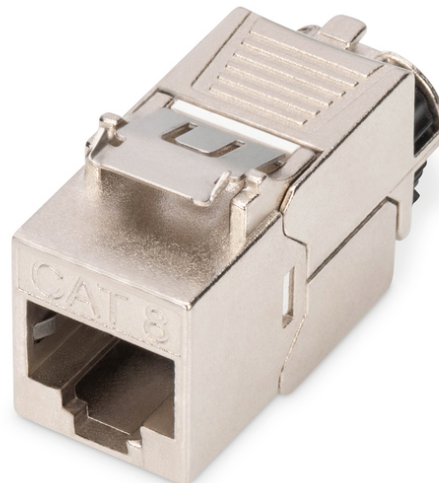


DIGITUS® Módulo Keystone CAT 8.1, apantallado, conexión de montaje sin herramientas

DN-93816

EAN 4016032466284



Cat.8.1 Módulo Keystone blindado, sin herramientas, guardapolvo

El artículo "DN-93816" de la marca DIGITUS® es un módulo keystone CAT 8.1 apantallado con conexión de montaje sin herramientas, que ofrece un rendimiento y una calidad de conexión excepcionales para su red. Su diseño compacto permite instalar 24 unidades en serie en paneles 1U de 483 mm (19"). Cumple la norma ISO/IEC 11801 de Categoría 8.1 / 25/40GBase-T.

Velocidad de transmisión 25/40GBase-T en el enlace permanente de hasta 24 m y en el enlace de canal de hasta 30 m. Especialmente para cableado ToR y MoR en centros de datos.

- Propiedad de transmisión: Categoría 8 Clase 1
- Áreas de aplicación: Hasta 2000 MHz, 25/40GBase-T
- Apto para IEEE 802.3 af/at/bt - PoE, PoE+ y 4PPoE (en enlace permanente)
- Propiedades generales:
- Adecuado para la instalación de paneles de distribución y cajas de conexiones
- Tomas RJ45, 8P8C
- Instalación de cables mediante regletas LSA, codificadas por colores según EIA/TIA 568 A y B
- Conexión de montaje sin herramientas
- Escudo de contacto 360
- Características técnicas:
- Material de la carcasa: fundición inyectada de cinc, niquelada
- Material de la toma RJ45: ABS UL 94V-0

- Contacto toma RJ45: Bronce fosforado niquelado, contacto dorado.
- Blindaje RJ-45: Bronce niquelado
- Pinza de corte LSA: Krone LSA+, UL 94V-2, bronce fosforoso galvanizado
- Placa de circuito impreso: FR4, UL 94V-0
- Propiedades físicas:
- Fuerza de inserción: 30N máx. (IEC 60603-7-81)
- Carga de tracción: 7,7 kg entre el enchufe y la clavija
- Temperatura de funcionamiento: de -20° C a +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Ciclo de acoplamiento: > 750 según ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-81
- De conformidad con las normas IEC 60512-5, IEC 60512-6-5
- Terminal: > 200 según ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-81
- Aceptación de conductores: conductores rígidos y flexibles 22-26 AWG
- Resistencia de aislamiento: > 500 MOhm
- Resistencia de contacto: < 20 miliOhmios
- Rigidez dieléctrica: 1000 VCC (contacto/contacto), 1500 VCC (contacto/tierra)

Attributes

- Categoría: CAT 8.1

Package contents

- Módulo Keystone
- Bridas para cables

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	250	6.80	25.20	38.00	20.50	19,630.80
Packaging Unit Inside	25	0.68	12.00	18.00	7.00	1,512.00
Packaging Unit Single	1	0.03	14.58	8.50	2.00	247.86
Net single without Packaging	1	0.17	3.50	2.00	1.50	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