

# DIGITUS Módulo Keystone CAT 6, sin apantallar

DN-93603  
EAN 4016032259398



### Módulo Keystone CAT 6, no apantallado RJ45 a IDC, montaje sin herramientas, con bridas para cables

El artículo "DN-93603" de DIGITUS® es un módulo Keystone sin apantallar con conexión de montaje sin herramientas que ofrece un excelente rendimiento y calidad de conexión de la red. Su diseño compacto permite realizar un instalación en serie de 24 piezas en paneles de 1U de 483 mm (19").

### 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 montaje en armario de 483 mm (19")
- conectores hembra RJ45, 8P8C
- Los cables se instalan mediante tiras LSA, con códigos de color de conformidad con EIA/TIA 568 A y B
- Fijación del cable por medio de bridas
- Conexión de montaje sin herramientas
- Propiedades técnicas:

- Material del conector hembra RJ45: ABS UL 94V-0
- Borne de desplazamiento LSA: Krone LSA+, UL 94V-2, bronce fosforoso 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)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	250	2.80	53.50	31.30	23.50	39,351.90
Packaging Unit Inside	25	0.28	10.00	14.00	21.00	2,940.00
Packaging Unit Single	1	0.01	2.00	10.00	10.50	210.00
Net single without Packaging	1	0.01	3.50	1.20	2.50	115.00

**More images:**

