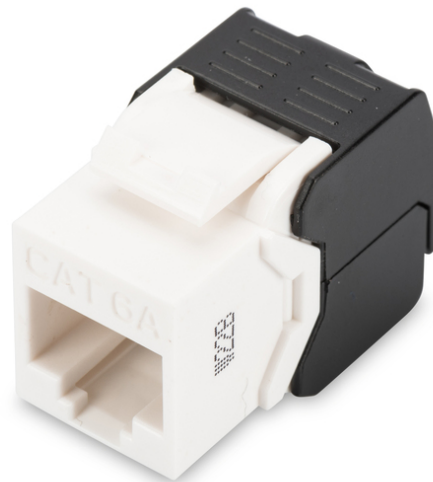


Digitus® Módulo Keystone CAT 6A, sin apantallar

DN-93606

EAN 4016032366317



Módulo Keystone CAT 6A, sin apantallar Montaje sin herramientas

El módulo keystone "DN-93606" de DIGITUS® no está apantallado y le ofrece un rendimiento y una calidad de conexión excepcionales para su red gracias a su conexión de instalación sin herramientas. Su diseño compacto permite instalar 24 unidades en serie en paneles 1U de 483 mm (19"). Cumple con la Categoría 6A / Canal 10GBase-T, ANSI/EIA/TIA 568C.2.1:2002, ISO/IEC 11801:2002.

- Características de transmisión: Categoría 6A, clase EA
- Áreas de aplicación: Hasta 500 MHz, 10GBase-T
- Apto para IEEE 802.3 af/at/bt - PoE, PoE+ y 4PPoE (en enlace permanente)
- Propiedades generales:
- Adecuado para montaje en bastidor de 483 mm (19")
- Tomas RJ45, 8P8C
- Instalación de cables mediante regletas LSA, codificadas por colores según EIA/TIA 568 A y B
- Fijación del cable mediante cierres rápidos
- Conexión de montaje sin herramientas
- Características técnicas:
- Material de la toma RJ45: ABS UL 94V-0

- Contacto toma RJ45: Bronce fosforado niquelado, 0,5 mm contacto dorado.
- 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 60603-7-5)
- 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 60603-7-5
- Terminal: > 200 según ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- 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)

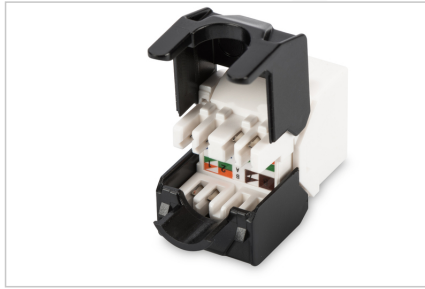
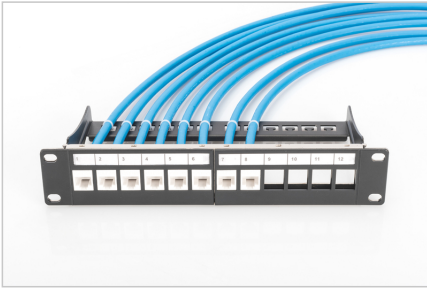
Attributes

- Categoría: CAT 6A

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	250	3.80	53.00	33.00	22.00	38,478.00
Packaging Unit Inside	25	0.38	10.00	20.00	14.00	2,800.00
Packaging Unit Single	1	0.02	2.00	8.00	10.00	160.00
Net single without Packaging	1	0.02	2.00	8.00	10.00	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