

Digitus® CAT 6A, panel de conexión clase E, apantallado, negro

DN-91608S-EA

EAN 4016032473145



Panel de conexión CAT 6A, blindado, 8 puertos 1U, 10", montaje en bastidor, negro RAL 9005

Los paneles de conexión CAT 6A para montaje en bastidor de 254 mm (10") de DIGITUS® se fabrican de acuerdo con la clase de rendimiento de enlace E, para hasta 500 MHz, ISO/IEC 11801 y EN 50173. Los cables se instalan a través de las tiras LSA, que están codificadas por colores de acuerdo con EIA/TIA 568B. La carcasa es de acero laminado en frío galvanizado conforme a EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 y LMSAD110. Cumple las normas 802.3at PoE+ y 802.3af PoE.

Estándares orientados al futuro y calidad de gama alta para su red

- Características de transmisión: Categoría 6A, clase EA
- Áreas de aplicación: Hasta 500 MHz, 10GBase-T
- Normas: ISO/IEC 11801 3ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propiedades generales:
- Adecuado para montaje en armario de 254 mm (10")
- Tomas RJ45, 8P8C
- Instalación de cables mediante regletas LSA, codificadas por colores según EIA/TIA 568 A y B
- Fijación del cable mediante tornillos
- Conexión central a tierra
- Escudo de contacto 360
- Propiedades mecánicas:
- Material de la carcasa: acero laminado en frío galvanizado de 1,5 mm según EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 y LMSAD110
- Material de la toma RJ45: ABS UL 94V-0

- Contacto toma RJ45: Bronce fosforado niquelado, 0,5 mm contacto dorado.
- Blindaje RJ-45: Bronce niquelado
- Terminal de corte LSA: LSA+, UL 94V-2, bronce fosforoso galvanizado
- Cable de toma de tierra: No incluido en el suministro
- 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)

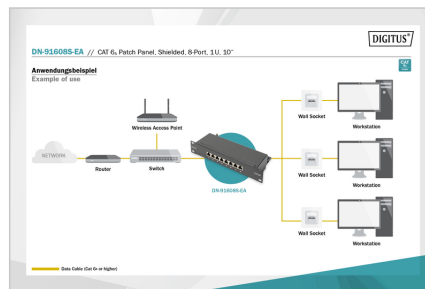
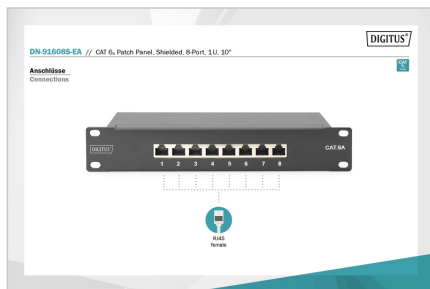
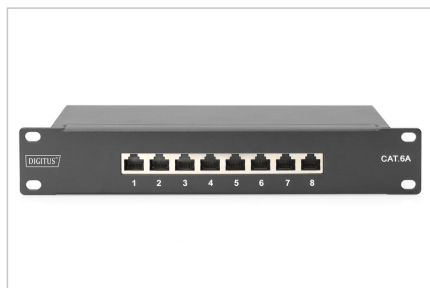
Attributes

- Color: negro, RAL 9005
- Puertos: 8
- Unidades: 1
- Categoría: CAT 6A

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	17.80	55.00	32.00	29.00	51,040.00
Packaging Unit Inside	1	0.89	26.00	6.00	12.00	1,872.00
Packaging Unit Single	1	0.89	26.00	6.00	12.00	1,872.00
Net single without Packaging	1	0.89	25.50	4.40	11.00	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 Schöffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com