

DIGITUS® Panel de conexión CAT 6 de sobremesa, clase E, apantallado

DN-91608SD

EAN 4016032241584



Panel de conexión CAT 6 de sobremesa, apantallado Clase E, RJ45 de 8 puertos, 8P8C, LSA, negro RAL 9005

Los Patch Panels de sobremesa de DIGITUS® son la solución ideal para aplicaciones SoHo (Smart Office Home Office) Las tomas RJ45 totalmente apantalladas ofrecen un soporte óptimo para sus cables con el mejor rendimiento.

Uso en aplicaciones SOHO

- Áreas de aplicación: Hasta 250 MHz, 1GBase-T
- Normas: ISO/IEC 11801 3ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propiedades generales:
- Adecuado para instalaciones en superficie
- 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 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 níquelado, 0,5 mm contacto dorado.
- Blindaje RJ-45: Bronce níquelado
- Pinza de corte LSA: Krone 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 6

Package contents

- Alojamiento del cuadro
- Instrucciones de instalación
- Bridas para cables

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	7.78	30.00	26.00	33.00	25,740.00
Packaging Unit Inside	1	0.78	5.50	28.50	15.00	2,351.25
Packaging Unit Single	1	0.78	5.50	28.50	15.00	2,351.25
Net single without Packaging	1	0.62	11.00	17.30	4.30	748.00

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