

# DIGITUS® Panel de conexión CAT 6A, clase EA, apantallado

DN-91624S-EA

EAN 4016032288428



**CAT 6A Patch Panel, shielded, 1U, 24-port, 8P8C, grey, 483 mm (19"), 482.6x44x109 mm**

El panel de conexión DIGITUS® "DN-91624S-EA" CAT 6A está disponible en la versión de 24 puertos y con el acero galvanizado laminado en frío de 1,5 mm forma un resistente panel de conexión para montaje en armarios de 19". De conformidad con la norma 802.3af PoE+ y 802.3af PoE equipado con cubiertas antipolvo.

**Optimiza el rendimiento y la calidad de las conexiones de su red.**

- Características de transmisión: Categoría 6A, clase EA
- Áreas de aplicación: Hasta 500 MHz, 10GBase-T
- Normas: ISO/IEC 11801 2ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C, 802.3af, 802.3af PoE+
- 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 central a tierra
- Escudo de contacto 360
- Aletas de protección contra el polvo integradas
- Campo de etiquetado de plástico
- CAT 6A Clase EA para hasta 500 MHz
- 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
- 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: gris claro, RAL 7035
- Puertos: 24
- Unidades: 1
- Categoría: CAT 6A

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	8	14.50	58.00	32.00	34.00	63,104.00
Packaging Unit Inside	1	1.81	8.00	56.00	15.50	6,944.00
Packaging Unit Single	1	1.81	8.00	56.00	15.50	6,944.00
Net single without Packaging	1	1.47	11.00	48.30	4.50	2,400.00

**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](mailto:info@assmann.com)