

FICHA TÉCNICA

PATCH PANEL CONEXIÓN LSA 24 PUERTOS DN-91624S-EA



FICHA TÉCNICA **MODELO DN-91624S-EA**



DIGITUS CAT 6A Clase EA Patch Panel, blindado, 1U,

24 puertos RJ45 incl. Cubierta anti polvo, 8P8C, gris RAL 7035 483 mm (19 ").

El panel de conexión DN-91624S-EA CAT 6A está disponible como versión de 24 puertos y está hecho de acero laminado en frío de 1,5 mm, lo que lo convierte en un panel de conexión robusto para montaje en bastidor de 19 ". PoE + y el estándar 802.3af PoE y está equipado con persianas de protección contra el polvo.

- Propiedades de transmisión: Categoría 6A, clase EA
- Área de aplicación: Hasta 500 MHz, 10GBase-T
- Normas: ISO / IEC 11801 2ª Ed., EN 50173-1, EIA / TIA 568-C, 802.3af, 802.3at PoE +

Propiedades generales:

- Apto para montaje en gabinete de 483 mm (19 ")
- RJ45 hembra, 8P8C
- Instalación de cables a través de tiras LSA, codificadas por colores según EIA / TIA 568 A & B
- Fijación de cable con lazo de cable
- Conexión a tierra central
- Cobertura de pantalla de 360 °
- Cubierta de polvo integrada
- Campo de etiquetas de plástico
- CAT 6A Clase EA hasta 500 MHz

Propiedades mecánicas:

- Material de la carcasa: 1,5 mm de acero laminado en frío galvanizado, A EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 y LMSAD110
- Material hembra RJ45: ABS UL 94V-0
- Contacto hembra RJ45: bronce fosforado en estantería, contacto dorado de 0,5 μ
- Protección RJ45: bronce estañado
- Pinza de terminación LSA: Krone LSA +, UL 94V-2, bronce fosforado galvanizado
- Cable de conexión a tierra: no incluido
- Placa conductora: FR4, UL 94V-0

Propiedades físicas:

- Fuerza de inserción: 30N máx. (IEC 60603-7-5)
- Resistencia a la retención: 7,7 kg entre el enchufe y el enchufe
- Temperatura de funcionamiento: -20 ° C a +70 ° C (ISO / IEC 11801, EN 50173-1, ANSI / TIA / EIA 568 C)
- Ciclos de acoplamiento hembra: > 750 seg. Según ISO / IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Abrazadera: > 200 acc. Según ISO / IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Tamaño del cable IDC: 22 - 26 AWG conductor sólido y conductor trenzado
- Resistencia de aislamiento: > 500 MOhm
- Resistencia de contacto: <20 MilliOhm
- Rigidez dieléctrica: 1000 VDC (Contacto / Contacto), 1500 VDC (Contacto / Tierra)
- Categoría: CAT 6A
- Puertos: 24
- Color: gris claro, RAL 7035

Especificaciones

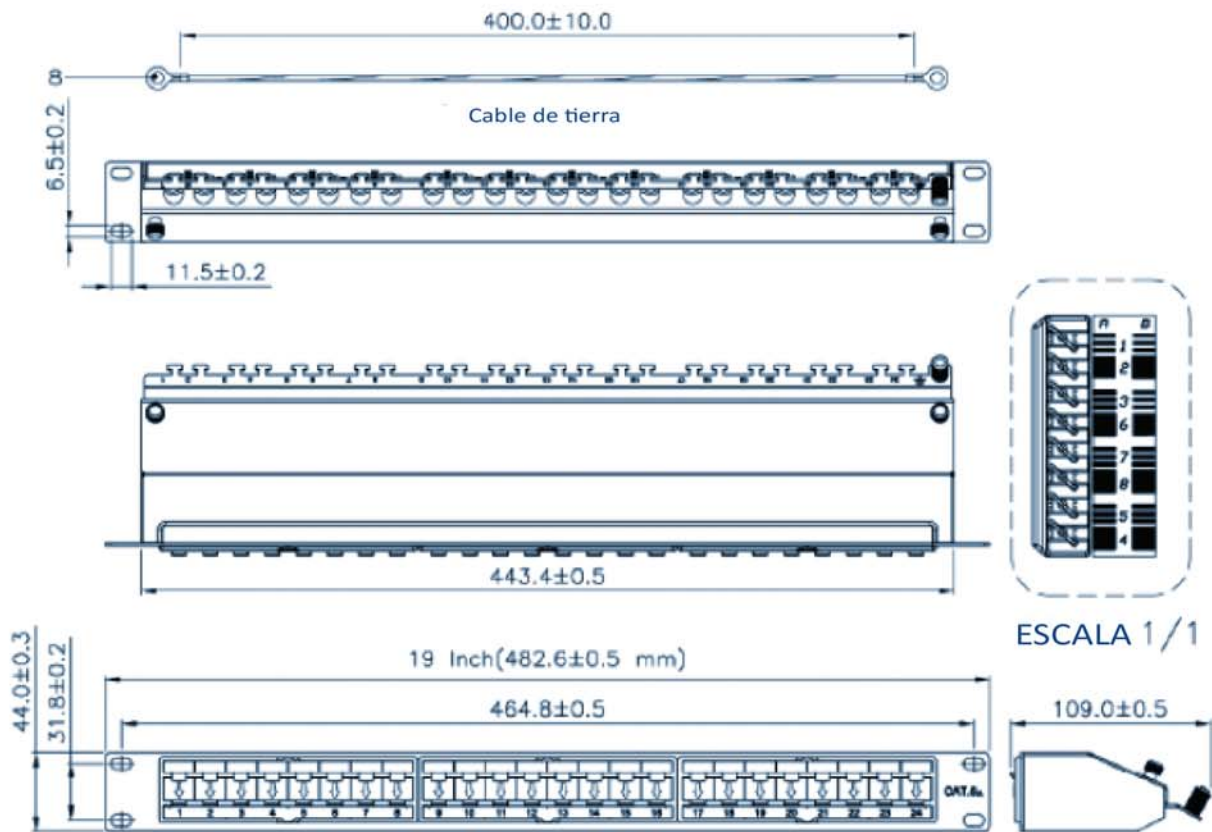
Modelo **DN-91624S-EA**

Ancho	560 mm
Fondo	80 mm
Altura	155 mm
Peso	1,81 kg

Dimensiones expresadas en mm

Las especificaciones pueden estar sujetas a cambios sin aviso previo
© 2016 Bastidores Intergrup. Todos los derechos reservados

FICHA TÉCNICA MODELO DN-91624S-EA



Especificaciones

Modelo **DN-91624S-EA**

Ancho 560 mm

Fondo 80 mm

Altura 155 mm

Peso 1,81 kg

Dimensiones expresadas en mm

Las especificaciones pueden estar sujetas a cambios sin aviso previo
 © 2016 Bastidores Intergrup. Todos los derechos reservados