

FICHA TÉCNICA

**PATCH PANEL
CONEXIÓN LSA
8 PUERTOS
CAT 6 BLINDADO
DN-91608S**



FICHA TÉCNICA

MODELO DN-91608S



DIGITUS CAT 6, panel de conexión de clase E, blindado, 8 puertos RJ45, 8P8C, LSA, 1U, 254 mm (10 ") Montaje en bastidor negro RAL 9005. Los paneles de conexión CAT 6 para montaje en bastidor de 254 mm (10 ") se fabrican con Link Performance Class E, hasta 250 MHz, ISO / IEC 11801 y EN 50173. La instalación del cable se realiza mediante tiras LSA codificadas por colores EIA / TIA 568B La carcasa consiste en acero galvanizado, laminado en frío, según EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 y LMSAD110.

- Propiedades de transmisión: Categoría 6
- Área de aplicación: Hasta 250 MHz, 1GBase-T
- Normas: ISO / IEC 11801 2ª ed., EN 50173-1, EIA / TIA 568-C

Propiedades generales:

- Apto para montaje en gabinete de 254 mm (10 ")
- 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
- Cubierta antipolvo integrada
- Conexión a tierra central
- Cobertura de pantalla de 360 °

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 6
- Puertos: 8
- Color: negro, RAL 9005

Especificaciones

Modelo DN-91608S

Ancho	280 mm
Fondo	180 mm
Altura	60 mm
Peso	1,50 kg

Dimensiones expresadas en mm

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