

DIGITUS Panel de conexión clase E, CAT 6

DN-91616U
EAN 4016032241546



CAT 6, Class E patch panel, unshielded, 16-port RJ45, 8P8C, LSA, 1U, rack mount, black, 482x44x109

El panel de conexión CAT 6 sin apantallar de DIGITUS® está disponible con 16 o 24 puertos (1 unidad rack) o 48 puertos (2 unidades rack). Fabricado y certificado por UL de conformidad con los requisitos del Enlace de Rendimiento de clase E, para hasta 250 MHz, ISO/IEC 11801 y EN 50173. La carcasa está hecha de acero laminado de 1,5 mm galvanizado en frío y por ello es perfecta para montaje en armarios de 19".

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

- Propiedades de transferencia: Categoría 6
- Aplicaciones: Hasta 250 MHz, 1GBase-T, PoE
- Normas: ISO/IEC 11801 2ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propiedades generales:
- Adecuado para montaje en armario de 483 mm (19")
- conectores hembra RJ45, 8P8C
- Los cables se instalan mediante tiras LSA, con códigos de color de conformidad con EIA/TIA 568 A y B
- Fijación del cable por medio de bridas
- Propiedades mecánicas:
- Material de la carcasa: Acero galvanizado laminado en frío de 1,5 mm de conformidad con la norma EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 y LMSAD110
- Material del conector hembra RJ45: ABS UL 94V-0
- Contacto de conector hembra RJ45: Bronce fosforoso níquelado, contacto 0,5 µ chapado en oro
- Apantallamiento RJ-45: Bronce níquelado

- Borne de desplazamiento LSA: Krone LSA+, UL 94V-2, bronce fosforoso níquelado
- Cable de tierra: No se incluye en el envío
- 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 conector hembra y el conector macho
- Rango de temperatura de funcionamiento: -20 hasta +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Ciclos de conexión del conector hembra: > 750 de conformidad con la norma ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Abrazadera: > 200 de conformidad con la norma ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Entrada de cable: Cable trenzado y masivo 22-26 AWG
- Resistencia de aislamiento: > 500 MOhm
- Resistencia de contacto: < 20 MilliOhm
- Rigidez dieléctrica: 1000 VCC (contacto/contacto), 1500 VCC (contacto/masa)
- Resistencia de contacto: < 20 MilliOhm
- Resistencia de contacto: < 20 MilliOhm
- Rigidez dieléctrica: 1000 VCC (contacto/contacto), 1500 VCC (contacto/masa)
- Color: Negro RAL9005
- Color: negro, RAL 9005
- Puertos: 16
- Unidades: 1
- Categoría: CAT 6

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³ |
| Packaging Unit Carton | 10 | 7.31 | 58.00 | 54.00 | 19.00 | 59,508.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.73 | 8.00 | 56.00 | 10.50 | 4,704.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.73 | 8.00 | 56.00 | 10.50 | 4,704.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.43 | 2.50 | 48.50 | 4.50 | 0.00 |

More images:

