



NEUTRIK ETHERCON CHASIS RJ45 MONTAJE PCB VERTICAL



NEUTRIK

Conector NEUTRIK ETHERCOM chasis RJ45 para montaje en PCB modelo NE8FDV-Y110

- Admite el conector NE8MC* o cualquier enchufe estándar RJ45
- Se puede montar desde la parte frontal o posterior del panel
- Conexión a tierra seleccionable - panel
- Sistema de bloqueo de pestillo aprobado
- Cumple con Cat 5e según TIA / EIA 568B y el estándar ISO / IEC 11801
- Montaje fácil y rápido utilizando terminales de punzonado tipo 110

Referencia NE8FDV-Y110

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 50 Unidades
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Ethercom
Tipo: Conector Ethercom
Color: Plata
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Género conector: Hembra
Marca: Neutrik

- Montaje en placa gracias a los terminales tipo IDC 110, brida metálica tipo D con cierre de pestillo, máximo espesor de la placa de 4 mm., tornillos de montaje incluidos.
- La serie Ethercon es un sistema de conector RJ45 robusto y con cerradura, optimizado para aplicaciones de pro-audio, video e iluminación.
- Los conectores de chasis encajan a la perfección en paneles estandarizados fuera de la industria del entretenimiento.
- Los conectores pertenecientes a la Serie-D ofrecen el diseño más robusto y son perfectamente adecuados para el montaje en panel en cualquier tipo de instalación.
- **!!!Importante!!!** No es compatible con conector de cable CAT6 NEMC6-MO y cables NKE6S*

- **Especificaciones**

- **Sobre el conector**

- Marca: Neutrik
- Modelo Neutrik: NE8FDV-Y110
- Código EAN: 7613187004933
- Género: Hembra

- **Eléctricas**

- Resistencia de contacto: <10 mΩ
- Resistencia dieléctrica: 1 kVdc
- Rango de frecuencia: 1 - 100 MHz
- Resistencia de aislamiento: > 0.5 GΩ
- Corriente nominal por contacto: 1,5 A
- Tensión nominal: <50 V
- Rendimiento de la transmisión: CAT 5e
- Cumplimiento estándar: TIA / EIA 586B, IEC11801

- **Materiales**

- Fuerza de inserción: ≤ 20 N
- Fuerza de retirada: ≤ 20 N
- Espesor del panel: max. 4 mm 0.16"
- Tamaño del cable: 0,14 - 0,5 mm², AWG 26-20
- Recubrimiento de contacto: 0,2 μm de Au sobre placas de Ni
- Contactos: Bronce (CuSn8)
- Cáscara: Fundición a presión de zinc (ZnAl4Cu1)
- Revestimiento de la cáscara: Níquel
- Alivio de tensión: CuZn35Pb2, estañado
- Inflamabilidad: UL 94 V-0

- **Nota:** Los conectores **NE8FDV-Y110** se suministran individualmente, te recomendamos para conseguir el mejor precio debes hacer pedidos en cajas completas de 50 unidades

- **Acerca de Neutrik**

- Líder mundial en el diseño y fabricación de conectores para audio, video, iluminación, alimentación, datos, fibra óptica, industria, healthcare.... Con productos innovadores de interconexión, sistemas de distribución de energía y sistemas de red de audio digital

