



NEUTRK CONECTOR CHASIS ETHERCON para montaje vertical NE8FAV



Conector Neutrik NE8FAV Ethercon para montaje vertical

- Perfecto para el robusto conector etherCON NE8MC o cualquier conector estándar RJ45
- Sistema de bloqueo de cierre aprobado
- Ahorro de espacio y diseño mejorado
- Cumple con la Clase D según TIA / EIA 568B y la norma ISO / IEC 11801

Referencia NE8FAV

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 100 Unidades
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Ethercom
Tipo: Conector Ethercom
Color: Plata
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Género conector: Hembra
Marca: Neutrik

- Conector para montaje vertical en PCB, con bloqueo de pestillo, máx. espesor del panel 3 mm.
- La serie ethercon es un sistema de conector RJ45 reforzado y bloqueable, optimizado para aplicaciones de redes profesionales de audio, video, etc.
- Los conectores del chasis están configurados para encajar en paneles estandarizados fuera de la industria del entretenimiento.
- La serie A de plástico ofrece el mayor ahorro de espacio y un diseño rentable.
- ¡Atención! No se puede conectar con cables equipados con conectores CAT6 NE8MC6-MO y NKE6S

C

- **Especificaciones**

- **Sobre el producto**

- Marca: Neutrik
- Modelo: NE8FAV
- Genero: Hembra

- **Eléctricas**

- Resistencia de contacto: < 10 mΩ
- Resistencia dieléctrica: 1 kV CC
- Rango de frecuencia: 1 - 100 MHz
- Resistencia de aislamiento: > 0,5 GΩ
- Corriente nominal por contacto: 1,5A
- Tensión nominal: < 50 V
- Rendimiento de transmisión: Clase D
- Cumplimiento estándar: TIA/EIA 586B, IEC11801

- **Mecánicas**

- Fuerza de inserción: ≤ 20N
- Fuerza de retirada: ≤ 20N
- Vida del conector: > 1000 ciclos de apareamiento
- Grosor del panel: Máx. 3 mm
- Instalación: Montaje de placa de circuito impreso vertical
- Dispositivo de bloqueo: Cerradura de pestillo
- Dirección de montaje: Montaje trasero
- Forma de montaje: Tamaño B
- Montaje: Tornillo

- **Material**

- Recubrimiento de contacto: 0,2 μm Au sobre revestimiento de Ni
- Contactos: Bronce (CuSn8)
- Insertar: PBTP 15 % GR
- Cuerpo: Zinc fundido a presión (ZnAl4Cu1)
- Revestimiento del cuerpo: Níquel

- **Ambientales**

- Inflamabilidad: UL 94 V-0
- Soldabilidad: Cumple con IEC 68-2-20
- Rango de temperatura: De -30°C a +80°C

- **Nota:** El conector **NE8FAV** se suministra individualmente, te recomendamos para conseguir el mejor precio debes hacer pedidos en cajas completas de 100 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

