

Neutrik NE8FBV-C5 etherCON chasis RJ45 color plata metalico montaje en PCB vertical



Conector etherCON NE8FBV-C5 chasis metálico | Neutrik

- Base RJ45 de montaje en PCB vertical, CAT5e, recorte de la serie B con cierre de pestillo, espesor máximo del panel 3 mm
- La serie etherCON es un sistema de conectores RJ45 robusto y bloqueable, optimizado para aplicaciones de audio, video y redes Lightning
- Los conectores de chasis están diseñados para encajar en paneles estandarizados de la industria del entretenimiento
- La Serie B ofrece un diseño que ahorra espacio y una placa frontal de metal resistente
- iAtención! No es compatible con los conectores de cable CAT6 NE8MC6-MO y NKE6S*.

Referencia NE8FBV-C5



Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 100 Unidades

Aplicaciones: Instalación

Gama: Ethercom

Tipo: Conector Ethercom

Rango IP: IP20 Color: Plata

Carcasa / Cuerpo: Chasis Género conector: Hembra

Marca: Neutrik

- Diseño de PCB vertical a 24 mm de distancia del panel frontal: se adapta a la dimensión estándar de la industria ampliamente aceptada para XLR, conectores de 1/4", etc.
- Admite etherCON NE8MC* resistente o cualquier enchufe RJ45 estándar
- Sistema de cierre con pestillo homologado
- Conexión del panel de tierra
- PoE tipo 4 clase 8 (100 W) según IEEE 802.3bt
- CAT5e según ISO/IEC 11801 y TIA/EIA 568A/B







