



FactorLINK conector XLR 4 Pin hembra chasis negro



Conector XLR hembra chasis de 4 polos color negro

- Para la conexión de audio profesional, conexiones para micrófonos, instrumentos musicales, pedales de efectos, mezcladores o amplificadores o para la conexión de las salidas para altavoces activos. Ideal para instalaciones de orquestas, grupos de música, PA, DJ y estudios de grabación
- Conector XLR de 4 pin
- El cuerpo del conector de latón mecanizado proporciona una conexión extremadamente resistente y no abrasiva durante un uso prolongado y, además, está empotrado, por lo tanto, bien protegido en una carcasa con forma de D (estándar en la industria del audio)
- Conexión rápida, contacto confiable y transmisión de señal estable

Referencia FX4FCN

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Gama: XLR Chasis
Tipo: Conector XLR
Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Polos / Pines: 4 Pin / Contactos
Certificación: CE
Peso: 19 g
Género conector: Hembra
Marca: FactorLINK

- **Conector hembra chasis XLR de 4 Pin**

- XLR 4 polos hembra chasis.
- Para soldar a cable por la parte trasera
- Cuerpo de níquel.
- Marca FactorLINK
- Peso: 19 g

- **Características y ventajas**

- Carcasa metálica que ofrece mejor protección RF general y blindaje electromagnético.
- Contacto excelente entre el chasis y el conector del cable.
- Barra de retención del conector macho reemplaza diseño de plástico con toda la versión metálica y mejora la fuerza de extracción.
- Grandes contactos de soldadura para facilitar la terminación.
- Cuerpo tipo D proporciona compatibilidad de instalación con accesorios y elementos de montaje estándar.

- **No te olvides, optimiza tus pedidos:** Consigue el mejor precio haciendo pedidos de embalajes completos



