



NEUTRIK CONECTOR XLR 4 MACHO CHASIS BAG



NEUTRIK

Conector XLR macho chasis 4 Pin color negro
| NC4MD-LX-BAG Neutrik

- Base chasis macho de 4 polos, carcasa de metal negro, contactos plateados
- La serie DLX presenta una carcasa compacta totalmente metálica con un ingenioso contacto de tierra dúplex, que ofrece excelente protección y blindaje de RF.

Referencia NC4MD-LX-BAG

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 100 Unidades
Aplicaciones: Instalación
Gama: XLR
Tipo: Conector XLR
Rango IP: IP20
Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Polos / Pines: 4 Pin / Contactos
Género conector: Macho
Marca: Neutrik

- **Características destacadas del conector NC4MD-LX-BAG Neutrik**
 - La carcasa totalmente metálica ofrece la mejor protección general contra RF y blindaje electromagnético
 - Contacto de tierra dúplex para una excelente integridad del contacto entre el chasis y el conector del cable
 - La barra de retención del conector macho reemplaza el diseño de plástico con una versión totalmente metálica que mejora la fuerza de extracción
 - Contactos de soldadura más grandes para una terminación más sencilla
 - Conexión opcional para unir fácilmente el pin1 a la tierra del chasis
 - La carcasa estilo D proporciona compatibilidad de instalación con las dimensiones de montaje D estándar de la industria

- **Especificaciones conector NC4MD-LX-BAG Neutrik**
 - Sobre el producto
 - Producto: NC4MD-LX-BAG
 - Tipo de conexión: XLR
 - Género: Macho
 - Contactos: 4
 - Eléctricas
 - Capacitancia entre contactos: ≤ 7 pF
 - Resistencia de contacto: ≤ 5 m Ω
 - Rigidez dieléctrica: 1,5 kV CC
 - Resistencia de aislamiento: > 10 G Ω (inicial)
 - Corriente nominal por contacto: 10A
 - Tensión nominal: < 50 V
 - Mecánicas
 - Fuerza de inserción: ≤ 20 N
 - Fuerza de retirada: ≤ 20 N
 - Vida del conector: > 1000 ciclos de apareamiento
 - Tamaño del cable: Máx. 1,5 mm² con un AWG 16
 - Alambrado: Contactos de soldadura
 - Dispositivo de bloqueo: Cerradura de pestillo
 - Forma del chasis: D
 - Materiales
 - Recubrimiento de contacto: 2 μ m de Ag
 - Contactos: Latón (CuZn35Pb2)
 - Insertar: UL 94 V-0
 - Elemento de bloqueo: Acero Ck67
 - Caparazón: Fundición a presión de zinc (ZnAl4Cu1)
 - Revestimiento de concha: Cromo negro
 - Ambientales
 - Inflamabilidad: UL 94 V-0
 - Cumplimiento de normas: IEC 61076-2-103
 - Clase de protección: IP 40
 - Soldabilidad: Cumple con la norma IEC 68-2-20
 - Rango de temperatura: -30 °C a +80 °C

- **Nota:** El conector **NC4MD-LX-BAG** 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

