

NEUTRIK XLR MACHO CHASIS 3 PIN color NEGRO contactos ORO



Base XLR macho 3 PIN chasis color NEGRO contactos ORO

- La base macho de 3 polos, copas de soldadura, carcasa de metal negro, contactos oro
- La serie DLX presenta una carcasa metálica compacta con un ingenioso contacto a tierra dúplex, que ofrece una excelente protección y blindaje de RF. Es la combinación ideal para acoplarse con el conector de cable EMC XLR de Neutrik.

Referencia NC3MD-LX-B

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 100 Unidades Aplicaciones: Rental e instalación

Gama: XLR Tipo: Conector XLR

Rango IP: IP40 Color: Negro

Carcasa / Cuerpo: Chasis Polos / Pines: 3 Pin / Contacto

Tamaño: Formato D Género conector: Macho Marca: REAN-Neutrik





- Toda la carcasa de metal ofrece la mejor protección general de RF y blindaje electromagnético.
- Contacto a tierra dúplex para una excelente integridad de 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 facilitar la terminación
- Conexión opcional para unir fácilmente el pin 1 a la tierra del chasis
- La carcasa estilo D brinda compatibilidad de instalación con las dimensiones de montaje D estándar de la industria

Especificaciones

Sobre el producto

■ Marca: Neutrik Modelo: NC3MD-LX-B ■ Genero: Macho

Eléctricas

■ Capacitancia entre contactos: ≤ 4pF ■ Resistencia de contacto: $\leq 5 \text{ m}\Omega$ ■ Resistencia dieléctrica: 1,5 kV CC

• Resistencia de aislamiento: $> 10 \text{ G}\Omega$ (inicial)

Corriente nominal por contacto: 16A

■ Tensión nominal: < 50 V

Mecánicas

Fuerza de inserción: ≤ 20N ■ Fuerza de retirada: ≤ 20N

■ Vida del conector: > 1000 ciclos de apareamiento ■ Tamaño del cable: Máx. 2,5 mm² con AWG 14

Contactos: Contactos de soldadura

Dispositivo de bloqueo: Cerradura de pestillo

■ Forma del chasis: Tamaño D

Materiales

Recubrimiento de contacto: Aleación dura de Au de 0,2 μm sobre Ni de 2 μm

Contactos: Latón (CuZn35Pb2)

■ Inserto: Poliamida (PA66)

■ Elemento de bloqueo: Poliamida (PA66) Cuerpo: Zinc fundido a presión (ZnAl4Cu1)

Revestimiento del cuerpo: Cromo color negro

Ambientales

■ Inflamabilidad: UL 94 V-0

■ Cumplimiento estándar: CEI 61076-2-103

Clase de protección: IP40

■ Soldabilidad: Cumple con IEC 68-2-20 ■ Rango de temperatura: De -30ºC a +80ºC

• Nota: Los conectores NC3MD-LX-B se suministran individualmente, te recomendamos para consequir 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







