



NEUTRIK CONECTOR W/M3 HEMBRA 3 POLOS CHASIS



Conector Neutrik NC3FD-LX-M3-BAG XLR hembra 3 PIN chasis montaje M3

- Base chasis hembra de 3 polos, copas para soldar, carcasa negra, contactos plateados, orificios de **montaje M3**
- La serie DLX presenta una carcasa compacta totalmente metálica con un ingenioso contacto a tierra dúplex, que ofrece excelente protección y blindaje de RF. Es la combinación ideal para acoplarse con el conector de **cable EMC XLR de Neutrik**.

Referencia NC3FD-LX-M3-BAG

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 100 Unidades
Aplicaciones: Instalación
Gama: XLR
Tipo: Conector XLR
Rango IP: IP40
Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Polos / Pines: 3 Pin / Contacto
Género conector: Hembra
Marca: Neutrik

Obras bajo licencia Creative Commons: cc-by-nc/creativecommons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

- **Características destacadas del XLR NC3FD-LX-M3-BAG**

- La carcasa totalmente metálica 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
- El exclusivo contacto hembra tipo jaula en la versión de 3 polos aumenta la conductividad y reduce el desgaste del contacto macho acoplado
- El contacto hembra incorpora una barrera de soldadura para evitar que la soldadura entre en el área de acoplamiento del contacto
- Conexión opcional para unir fácilmente el pin 1 a la tierra del chasis
- Contactos de soldadura más grandes para una terminación más fácil
- La carcasa estilo D proporciona compatibilidad de instalación con las dimensiones de montaje D estándar de la industria

- **Características técnicas del conector XLR NC3FD-LX-M3-BAG**

- Sobre el conector
 - Marca: Neutrik
 - Modelo: NC3FD-LX-M3-BAG
 - Tipo de conector: XLR
 - Género: Hembra
- Eléctricas
 - Capacitancia entre contactos: ≤ 4 pF
 - Resistencia de contacto: ≤ 5 m Ω
 - Resistencia dieléctrica: 1,5 kVcc
 - Resistencia de aislamiento: > 10 G Ω (inicial)
 - Corriente nominal por contacto: 16A
 - Tensión nominal: < 50 voltios
- Mecánicas
 - Fuerza de inserción: ≤ 20 N
 - Fuerza de retirada: ≤ 20 N
 - Vida del conector: > 1000 ciclos de apareamiento
 - Tamaño del cable: Máx. 2,5 mm²
 - Alambrado: Contactos de soldadura
 - Dispositivo de bloqueo: Bloqueo de pestillo
 - Dirección de montaje: Montaje trasero
 - Forma del chasis: D
 - Montaje: Orificios de montaje con roscas M3
- Materiales
 - Revestimiento de contacto: Ag 2 μ m
 - Contactos: Bronce (CuSn6)
 - Inserto: PA66
 - Elemento de bloqueo: Acero Ck67
 - Cuerpo: Fundición inyectada de zinc (ZnAl4Cu1)
 - Revestimiento de cuerpo: Cromo negro
- Ambientales
 - Inflamabilidad: UL 94V-0
 - Cumplimiento estándar: CEI 61076-2-103
 - Clase de protección: IP40
 - Soldabilidad: Cumple con IEC 68-2-20
 - Rango de temperatura: De -30 °C a +80 °C

- **Nota:** El conector NC3FD-LX-M3-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