



NEUTRIK XLR 5 MACHO AEREO color PLATA contactos PLATA



NEUTRIK

Conector XLR de 5 pin macho aéreo Neutrik NC5MXX cuerpo color plata

- Diseño elegante y ergonómico: valioso y práctico
- La funda con casquillo de poliuretano proporciona una alta protección a las tensiones de doblado del cable
- El más utilizado en instalaciones de señal **DMX**



Referencia NC5MXX

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: XLR
Tipo: Conector
Rango IP: IP40
Clase: Macho
Color: Plata
Carcasa / Cuerpo: Aéreo
Polos / Pines: 5 Pin / Contacto
Género conector: Macho

Obra 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 y
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

Marca: Neutrik

- Este modelo es muy utilizado en el sector audiovisual, para equipos de audio, video e iluminación.
- Conector aéreo macho de 5 contactos de plata
- Con carcasa de níquel
- Conector macho con ranura de bloqueo mejorada sin "ventana", la carcasa más rigurosa aumenta la durabilidad
- Carcasa de fundición a presión de zinc resistente, duradera y confiable
- Marca con un holograma único: garantiza un producto genuino y auténtico de Neutrik

• Identificación

- Marca: Neutrik
- Modelo: NC5MXX
- Serie Neutrik: XX
- Genero: Macho
- Contactos: 5
- Código EAN: 7613187000294

• Especificaciones

- Capacitancia entre contactos: $\leq 7\text{pF}$
- Resistencia de contacto: $\leq 7\text{pF}$
- Resistencia dieléctrica: 1,5 kV CC
- Resistencia de aislamiento: $> 10\text{ G}\Omega$ (inicial)
- Corriente nominal por contacto: 7,5A
- Tensión nominal: $< 50\text{ V}$

• Mecánicas

- Diámetro exterior del cable: De 3,5 a 8,0 mm
- Fuerza de inserción: $\leq 20\text{N}$
- Fuerza de retirada: $\leq 20\text{N}$
- Vida del conector: > 1000 ciclos de apareamiento
- Tamaño del cable: máx. 1,0 mm², AWG 18
- Tipo de contactos: Contactos de soldadura
- Dispositivo de bloqueo: Cerradura de pestillo

• Material

- Bota: Poliuretano
- Recubrimiento de contacto: 2 μm Ag sobre 2 μm Ni
- Contactos: Latón (CuZn39Pb3)
- Inserto: Poliamida (PA 66)
- Elemento de bloqueo: Zinc fundido a presión (ZnAl4Cu1)
- Cuerpo: Zinc fundido a presión (ZnAl4Cu1)
- Revestimiento cuerpo: Níquel
- Alivio de tensión: Poliacetal (POM)

• 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 -30°C a +80°C

- **Nota:** El conector NEUTRIK NC5MXX 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

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

