



# SPEAKON BASE 4 CONTACTOS MONTAJE VERTICAL NEUTRIK



**NEUTRIK**

Conector Speakon para PCB montaje vertical NL4MDXX-V-3 Neutrik

- Este conector cumple totalmente con el estándar de dispositivo IEC 62368-1, debido a su certificación de componentes según IEC 61984.
- Conector de chasis de 4 polos, brida negra de tamaño D, orificios para tornillos autorroscantes (tornillo A), montaje vertical en PCB.
- Los conectores de montaje en panel SpeakON son los conectores de chasis estándar para interconexiones de altavoz/amplificador. Cuentan con un sistema de bloqueo de metal único, que hace contacto solo una vez que está completamente bloqueado. Los receptáculos SpeakON son robustos, versátiles y fáciles de terminar.

Referencia NL4MDXX-V-3

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 100 Unidades  
Potencia: 25A RMS continuos  
Voltaje / Tensión: AC 250V

Otro 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.

Horas vida útil: Mas de 5000 ciclos de acoplamiento  
Aplicaciones: Instalación  
Gama: Speakon  
Tipo: Conector Speakon  
Color: Negro  
Carcasa / Cuerpo: Chasis  
Polos / Pines: 4 Pin / Contactos  
Género conector: Macho  
Marca: Neutrik

- **Especificaciones destacadas del conector Speakon NL4MDXX-V-3 Neutrik**

- Certificación IEC 61984 > Cumple con IEC 62368-1
- Los materiales V-0 reforzados con vidrio lo hacen extremadamente robusto y confiable.
- Chavetero preciso para un acoplamiento seguro
- Sistema de cierre por giro preciso
- Inserto de metal en la zona de bloqueo.
- Diseño hermético: optimizado para aplicaciones de altavoces

- **Características**

- **Sobre el conector**
  - Marca: Neutrik
  - Familia Neutrik: Speakon
  - Modelo: NL4MDXX-V-3
  - Género: Macho
- **Eléctricas**
  - Resistencia de contacto:  $\leq 2 \text{ m}\Omega$
  - Resistencia dieléctrica: 2,8 kVca
  - Resistencia de aislamiento: 25 A rms continuos (clasificación de audio significativamente mayor, dependiendo de la señal)
  - Tensión nominal: AC 250V
  - Atención: ¡Los SpeakON NO debe usarse como conector de alimentación de AC o de fuente de alimentación!
- **Mecánicas**
  - Vida del conector: > 5000 ciclos de acoplamiento
  - Alambrado: Montaje vertical de PCB
  - Dispositivo de bloqueo: Candado rápido
  - Dirección de montaje: Montaje trasero
  - Forma del chasis: D
  - Disposición: Posición de orificio estándar, orificios para tornillos auto roscantes (tornillo A)
- **Materiales**
  - Revestimiento de contacto: Ag
  - Elemento de bloqueo: Acero inoxidable
  - Caparazón: Poliamida (PA 6.6)
  - Contactos: Aleación de cobre
  - Revestimiento de concha: KTL negro
- **Ambientales**
  - Inflamabilidad: UL 94V-0
  - Rango de temperatura: De -30 °C a +80 °C

- **Nota:** El conector **NL4MDXX-V-3** 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

