

# SPEAKON BASE 4 CONTACTOS NEUTRIK NL4MPXX



## Conector Speakon N4MPXX Neutrik

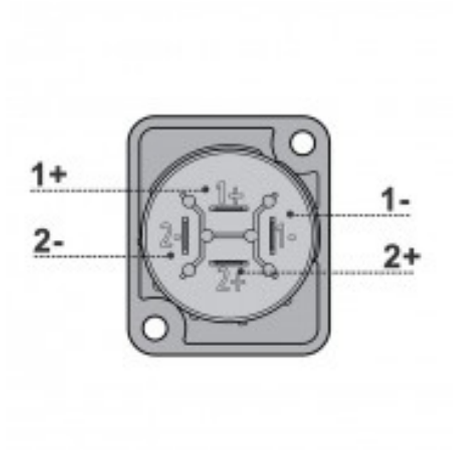
- Este conector cumple plenamente con el estándar de dispositivo IEC 62368-1, debido a su certificación de componentes según la norma IEC 61984.
- Conector de chasis de 4 polos, brida negra de tamaño D, orificios pasante avellanados, pestañas planas de 3/16".
- Los conectores de montaje en panel speakON son los conectores de chasis estándar para las interconexiones de altavoces/amplificadores. Cuentan con un sistema de bloqueo metálico único, que hace contacto solo una vez completamente bloqueado. Los recipientes speakON son robustos, versátiles y fáciles de terminar.

Referencia NL4MPXX

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 100 Unidades  
Voltaje / Tensión: 250V  
Aplicaciones: Rental e instalación  
Gama: Speakon  
Tipo: Conector Speakon  
Rango IP: IP20

Color: Negro  
Carcasa / Cuerpo: Chasis  
Polos / Pines: 4 Pin / Contactos  
Género conector: Macho  
Marca: Neutrik

- Certificado IEC 61984 > Compatible con IEC 62368-1
- Los materiales V-0 reforzados con vidrio lo hacen extremadamente robusto y fiable
- Keyway preciso para un acoplamiento seguro
- Sistema de cierre de bloqueo de torsión preciso
- Inserto metálico en la zona de bloqueo
- Diseño hermético: optimizado para aplicaciones de altavoces
- **Especificaciones**
  - **Producto**
    - Marca: Neutrik
    - Modelo: NL4MPXX
    - Género conector: Macho
  - **Eléctricas**
    - Resistencia de contacto:  $\leq 2 \text{ m}\Omega$
    - Resistencia dieléctrica: 2,8 kVac
    - Resistencia de aislamiento:  $>0,1 \text{ G}\Omega$  (después del calor húmedo)
    - Corriente nominal por contacto: 25 A rms continuos (clasificación de audio significativamente más alta, dependiendo de la señal)
    - Tensión nominal: 250V AC
    - Atención: Los conectores SpeakON NO deben utilizarse como conector de alimentación o de alimentación de CA
  - **Mecánicas**
    - Vida del conector:  $> 5000$  ciclos de acoplamiento
    - Terminación: Lengüetas planas de 3/16" (por ejemplo, NLFASSTON)
    - Dispositivo de bloqueo: Candado rápido
    - Forma del chasis: Tamaño D
    - Disposición: Posición de orificio estándar, orificios pasantes
  - **Material**
    - Recubrimiento de contacto: AG
    - Elemento de bloqueo: Acero inoxidable
    - Cuerpo: Poliamida (PA 6,6)
    - Contactos: Aleación de cobre
  - **Ambientales**
    - Inflamabilidad: UL94 V-0
    - Rango de temperatura: De  $-30^{\circ}\text{C}$  a  $+ 80^{\circ}\text{C}$
- **Nota:** Las bases Speakon **NL4MPXX** 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.commons.org  
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido  
su reproducción total o parcial sin la autorización previa  
por escrito de SILU ILLUMINACIÓN S.L.