

NEUTRIK SPEAKON CHASIS REDONDO 4 CONTACTOS



Conector SpeakON Neutrik NL4MPRXX chasis de 4 contactos

- 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 redonda negra de tamaño G, orificios pasantes avellanados, lengüetas planas de 3/16"
- Diseño hermético: optimizado para aplicaciones de altavoces

Referencia NL4MPRXX

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 100 Unidades
Voltaje / Tensión: AC 250V
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Speakon
Tipo: Conector Speakon
Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Polos / Pines: 4 Pin / Contactos
Género conector: Macho
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.

- 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
- 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. Las bases **SpeakON** son robustas, versátiles y fáciles de montar
- **Especificaciones**
 - **Sobre el conector**
 - Marca: Neutrik
 - Familia Neutrik: SpeakON
 - Modelo: NL4MPRXX
 - Género del conector: Macho
 - Nº de contacto: 4
 - **Eléctricas**
 - Resistencia de contacto: $\leq 2 \text{ m}\Omega$
 - Resistencia dieléctrica: 2,8 kVca
 - Resistencia de aislamiento: $> 0,1 \text{ G}\Omega$ (después del calor húmedo)
 - Corriente nominal por contacto: 25 A rms continuos (clasificación de audio significativamente mayor, dependiendo de la señal)
 - Tensión nominal: AC 250V
 - Atención: Los conectores SpeakON NO deben usarse como conector de alimentación de AC o de fuente de alimentación
 - **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: Brida redonda tamaño G
 - Disposición: Cuatro agujeros pasantes
 - **Materiales**
 - Revestimiento de contacto: Ag
 - Elemento de bloqueo: Acero inoxidable
 - Cuerpo: Poliamida (PA 6.6)
 - Contacto: Aleación de cobre
 - **Ambientales**
 - Inflamabilidad: UL94 V-0
 - Rango de temperatura: De -30°C a $+80^{\circ}\text{C}$
- Disponemos de terminales faston para una conexión rápida y segura de este conector Neutrik, se suministran en bolsa de 100 unidades con la siguiente referencia NLFASSTON-1
- **Nota:** El conector speakon **NL4MPRXX** 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

