



# NEUTRIK SPEAKON 2 POLOS AEREO para Dia. 6 a 12 mm capuchón MARRON



**NEUTRIK**

Conector de cable SpeakON de 2 polos NL2FXX-WS capuchón MARRON

- Ensamblaje con terminal de tornillo, alivio de tensión tipo mandril para **diámetros de cable de 6 a 12 mm**
- Los conectores **speakON** son el estándar de la industria para las conexiones de altavoces.
- La serie **FXX Neutrik** ofrece conectores de cable extremadamente fiables y robustos con un sistema de bloqueo por torsión probado.

Referencia NL2FXX-W-S

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 50 Unidades  
Voltaje / Tensión: 250V  
Aplicaciones: Rental e instalación  
Gama: Speakon  
Tipo: Conector Speakon  
Rango IP: IP20

Color: Negro capuchón marrón  
Carcasa / Cuerpo: Aéreo  
Polos / Pines: 2 Pin / Contacto  
Género conector: Hembra  
Marca: Neutrik

- Los conectores de cable **speakON** cuentan con contactos sólidos con terminales tipo tornillo que incluyen una protección de cable trenzado
- Se acopla con conectores chasis de 2 polos y conector de chasis de 4 polos (contactos +1/-1)
- Diseño ergonómico con carcasa moldeada de dos componentes antideslizante
- Clasificación de corriente de hasta 37 A RMS
- Exclusivo buje de bloqueo **NEUTRIK** y alivio de tensión para diámetros de cable de 6 mm a 12 mm
- Certificado IEC 61984, por lo tanto aceptado como componente del equipo acc. según CEI 62368-1
- Estándar de calidad NEUTRIK superior, extremadamente robusto y confiable
- Sistema de bloqueo por giro fácil y confiable
- Fácil de montar porque el alivio de tensión se bloquea mecánicamente con el inserto y se alinea con la carcasa

- **Características**

- **Producto**

- Marca: Neutrik
    - Serie Neutrik: Conectores speakON | **Serie FXX**
    - Contactos: 2
    - Género: Hembra
    - Modelo: NL2FXX-W-S

- **Especificaciones eléctricas**

- Resistencia de contacto:  $\leq 2 \text{ m}\Omega$
    - Resistencia dieléctrica: 2,8 kVac
    - Resistencia de aislamiento:  $> 10 \text{ G}\Omega$  (inicialmente)
    - Número de contactos: 2
    - Clasificación Europea: IEC 61984: 37 A 250 V CA
    - Nota: Este modelo de conector no está estrictamente diseñado para usarse como conector de alimentación.
    - Precaución: No conectar o desconectar con corriente

- **Especificaciones mecánicas**

- Diámetro exterior del cable: De 6 a 12 mm
    - Vida del conector: Mas de 5.000 ciclos de apareamiento
    - Tamaño del cable en mm: De 1,5 a 4 mm<sup>2</sup>
    - Tamaño del cable AWG: De 11 a 17 AWG
    - Dispositivo de bloqueo: Cierre de bloqueo
    - Terminación: Terminales tipo tornillo

- **Especificaciones del material**

- Contactos: Aleación de cobre
    - Inserto: Poliamida (PA6.6)
    - Elemento de bloqueo: Zinc fundido a presión
    - Cuerpo: Poliamida (PA6) / TPE
    - Alivio de tensión: Policetona

- **Especificaciones ambientales**

- Rango de temperatura: de -33°C a +80°C
    - Clase de protección: IP20
    - Inflamabilidad según a UL94: V-0

- **Nota:** El conector Speakon **NL2FXX-W-S** se suministra individualmente, te recomendamos para conseguir el mejor precio debes hacer pedidos en cajas completas de 50 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

