



# NEUTRIK CONECTOR JACK MONO SERIE "X" RECTO NP2X



**NEUTRIK**

Conector Neutrik NP2X Jack mono Recto serie X

- Robusta carcasa de fundición a presión con un diseño elegante
- Alivio de tensión del tipo de sujeción probado para una retención de cable confiable
- Diseño elegante para una mejor comodidad de manejo
- Contactos de una pieza, mecanizados con precisión

Referencia NP2X

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 100 Unidades  
Aplicaciones: Rental e instalación  
Gama: Jack  
Tipo: Conector Jack / Minijack  
Color: Plata  
Carcasa / Cuerpo: Aéreo  
Polos / Pines: 2 Pin / Contacto  
Género conector: Macho  
Marca: Neutrik

- Conector Jack profesional de 1/4", 2 polos, con contactos de níquel y carcasa de níquel
- La serie Plug X sirve para todas las aplicaciones, como aplicaciones para cables de guitarra, cables de audio, altavoces, amplificadores y mesas de mezclas.
- Tapón extra delgado de 1/4" para mayor densidad de empaque
- Robusta carcasa de fundición a presión con un diseño elegante
- Alivio de tensión tipo mandril probado para una retención confiable del cable
- Diseño elegante para una mejor comodidad de manejo
- Contactos de una pieza mecanizados con precisión: evite enganchar el contacto de la punta
- **Especificaciones**
  - **Producto**
    - Marca: Neutrik
    - Tipo: Jack
    - Modelo: NP2X
    - Código EAN: 7613187000737
  - **Eléctricas**
    - Resistencia de contacto: Depende del conector de acoplamiento mΩ
    - Resistencia dieléctrica: CC 1 KV
    - Resistencia de aislamiento: > 2 GΩ (inicial)
    - Corriente nominal por contacto: Depende del conector de acoplamiento A
    - Tensión nominal: < 50 V
  - **Mecánicas**
    - Diámetro exterior del cable: De 4 a 7 mm
    - Vida del conector: > 1000 ciclos de apareamiento
    - Tamaño del cable: 1mm<sup>2</sup> con un AWG 18
    - Tipo de contacto: Contactos de soldadura
  - **Material**
    - Cojinete: Poliacetal (POM) + PU
    - Recubrimiento de contacto: 2 μm Ni (Su)
    - Contactos: Latón (CuZn39Pb3)
    - Inserto: Poliamida (PA 6.6 30 % GR)
    - Cuerpo: Zinc fundido a presión (ZnAl4Cu1)
    - Revestimiento del cuerpo: Cromo
    - Alivio de tensión: Poliacetal (POM)
  - **Ambientales**
    - Cumplimiento estándar: CEI 60603-11/EIA RS-453
    - Solubilidad: Cumple con IEC 68-2-20
    - Rango de temperatura: De -20°C a +65°C
- **Nota:** El conector Jack NP2X 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

