



# NEUTRIK COMBO CHASIS HIBRIDO XLR 3P HEMBRA/JACK



Conecotor chasis combinado Jack/XLE NCJ10FI-H-0 Neutrik

- La base chasis hembra XLR de 3 polos con conector estéreo de conmutación de 1/4" y contacto de tierra de conmutación, montaje horizontal en PCB, conector de chasis híbrido XLR/jack con resorte de retención que combina un receptáculo XLR de 3 polos y un conector de 1/4"

Referencia NCJ10FI-H-0

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 100 Unidades  
Aplicaciones: Instalación  
Gama: Combi  
Tipo: Conector XLR  
Horas vida útil: Mas de 1.000 ciclos de apeamiento  
Rango IP: IP20  
Color: Negro  
Carcasa / Cuerpo: Chasis  
Polos / Pines: 3 Pin / Contacto  
Género conector: Hembra  
Marca: Neutrik



- **Características**

- **Identificación del producto**

- Marca: Neutrik
    - Código del conector: NCJ10FI-H-0
    - Tipo de conexión: Combinado (XLR y Jack)
    - Género del conector: Hembra

- **Eléctricas**

- Resistencia de contacto 1: < 10 mΩ (XLR)
    - Resistencia de contacto 2: < 20 mΩ (jack y contactos de conmutación)
    - Resistencia dieléctrica: 1,5 kVcc
    - Resistencia de aislamiento: > 10 GΩ (inicial)
    - Corriente nominal por contacto 1: 7,5A (XLR)
    - Corriente nominal por contacto 2: 7,5 A (conector)
    - Tensión nominal: < 50 voltios
    - Contactos de conmutación: 3

- **Mecánicas**

- Fuerza de inserción: ≤ 25 N
    - Fuerza de retirada: ≤ 25 N
    - Vida del conector: > 1000 ciclos de apareamiento
    - Fuerza de bloqueo: > 20 N de fuerza de separación
    - Grosor del panel: Máx. 7mm 0,27"
    - Dirección de montaje: Montaje trasero

- **Material**

- Revestimiento de contacto: Aleación dura de 0,2 µm Au sobre 2 µm de Ni
    - Contactos: Bronce (CuSn6)
    - Inserto: PA66
    - Elemento de bloqueo: Acero Ck67

- **Ambientales**

- Inflamabilidad: UL 94V-0
    - Rango de temperatura: De -30°C a +80°C

- **Nota:** El adaptador NCJ10FI-H-0 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

