



NEUTRIK XLR 3 PIN HEMBRA MONTAJE VERTICAL EN PCB



NEUTRIK

Conector XLR 3 Pin hembra para PCB |
Neutrik NC3FAAV1

- Base XLR hembra de 3 pin, conexión a tierra: carcasa del conector de acoplamiento al pin 1 y al panel frontal, montaje en PCB vertical
- Conector de panel XLR de montaje en PCB con cuerpo de plástico redondo
- Recorte en el panel frontal y diseño de PCB 100 % compatible con la serie A
- Diseño de contacto tipo "tulipán" con alta presión de contacto para máxima durabilidad
- Ensamblaje con pestillo a presión
- Clasificación de inflamabilidad UL94HB
- Componente reconocido por UL

Referencia NC3FAAV1

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 100 Unidades
Aplicaciones: Instalación
Gama: XLR
Tipo: Conector XLR
Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Polos / Pines: 3 Pin / Contacto

- **Especificaciones destacadas del conector XLR Neutrik NC3FAAV1**

- Serie más rentable
- Diseño de contacto tipo "tulipán" con alta presión de contacto para mayor durabilidad
- Contacto selectivo chapado en oro y área de terminación de PCB para una mejor conductividad y soldabilidad

- **Información técnica conector Neutrik NC3FAAV1**

- **Sobre el conector**

- Marca: Neutrik
- Código: NC3FAAV1
- Tipo de conector: XLR
- Género conector: Hembra

- **Especificaciones eléctricas**

- Capacitancia entre contactos: ≤ 4 pF
- Resistencia de contacto: ≤ 6 m Ω
- Resistencia dieléctrica: 1,5 kVcc
- Resistencia de aislamiento: > 10 G Ω (inicial)
- Corriente nominal por contacto: 6A
- Tensión nominal: < 50 voltios
- Opciones de conexión a tierra: Pin 1 conectado directamente al panel frontal y a la carcasa del conector, sin contacto a tierra separado

- **Especificaciones mecánicas**

- Fuerza de inserción: ≤ 20 N
- Fuerza de retirada: ≤ 20 N
- Vida del conector: > 1000 ciclos de apareamiento
- Alambrado: Montaje horizontal en placa de circuito impreso
- Dispositivo de bloqueo: Bloqueo de pestillo
- Dirección de montaje: Montaje trasero
- Formato del chasis: A

- **Especificaciones sobre los materiales**

- Contactos: Bronce (CuSn6)
- Inserto: Poliamida (PA66)

- **Especificaciones ambientales**

- Certificaciones: UL
- Inflamabilidad: UL 94HB
- Cumplimiento estándar: CEI 61076-2-103
- Clase de protección: IP40
- Soldabilidad: Cumple con IEC 68-2-20
- Rango de temperatura: De -30°C a $+80^{\circ}\text{C}$

- **Nota:** El conector NC3FAAV1 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

