



NEUTRIK XLR

hembra chasis 3

PIN para PCB

NC3FAAV2

Base chasis hembra 3 Pin para PCB montaje vertical | Neutrik NC3FAAV2

- Base XLR hembra de 3 pin, conexión a tierra: contacto de tierra separado a la carcasa del conector de acoplamiento y al panel frontal, montaje vertical de PCB
- Conector para en montaje de PCB XLR cuerpo redondo de plástico
- El recorte del panel frontal y el diseño de la PCB son 100% compatibles con la serie A
- Diseño de contacto tipo "Tulipan" con alta presión de contacto para la máxima durabilidad
- Pestillo de empuje montado
- Clasificación de inflamabilidad UL94HB
- Componente reconocido por UL

Referencia NC3FAAV2

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 100 Unidades
Aplicaciones: Instalación
Gama: XLR
Tipo: Conector XLR
Rango IP: IP40
Color: Negro
Polos / Pines: 3 Pin / Contacto
Género conector: Hembra
Marca: Neutrik

- **Características destacadas del conector Neutrik NC3FAAV2**
 - La serie más rentable de Neutrik

- Diseño de contacto tipo "Tulipan" con alta presión de contacto para la máxima durabilidad
- Contacto selectivo chapado en oro y área de terminación de PCB para una mejor conductividad y soldabilidad

- **Información técnica conector Neutrik NC3FAAV2**

- **Sobre el conector**

- Marca: Neutrik
- Código: **NC3FAAV2**
- 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: Contacto de tierra separado conectado a la carcasa del conector de acoplamiento y al panel frontal, sin conexión al pin 1

- **Especificaciones mecánicas**

- Fuerza de inserción: ≤ 20 N
- Fuerza de retirada: ≤ 20 N
- Vida del conector: > 1000 ciclos de apareamiento
- Alambrado: Montaje vertical 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 (PA 6.6 30% GR)
- Elemento de bloqueo: Acero (Ck67)

- **Especificaciones ambientales**

- Certificaciones: UL
- Inflamabilidad: UL 94HB
- Cumplimiento estándar: IEC 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 **NC3FAAV2** 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

