



CONECTOR XLR 3 Pin HEMBRA CHASIS PCB HORIZONTAL



NEUTRIK

Conector XLR hembra para instalación en PCB
NC3FAH1-0 | Neutrik

- Base XLR hembra de 3 polos, conexión a tierra: carcasa del conector acoplada al pin 1 y al panel frontal, montaje en PCB horizontal, resorte de retención en lugar de pestillo
- Conector XLR para panel de montaje en PCB con cuerpo de plástico redondo. Tienen el tamaño más pequeño y la mayor densidad de empaquetamiento (23 mm entre centros). Contactos tipo tulipán de nuevo diseño con baño de oro duro y áreas de contacto pulidas
- Componente reconocido por UL

Referencia NC3FAH1-0

Unidad: Precio por 1 Par
Embalaje completo: 100 Unidades
Aplicaciones: Instalación
Gama: XLR
Tipo: Conector XLR
Rango IP: IP20

Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Polos / Pines: 3 Pin / Contacto
Género conector: Hembra
Marca: Neutrik

- Los receptáculos XLR más pequeños, la mayor densidad de empaquetamiento
- Carcasa de plástico, resorte de retención de acero.
- Contacto hembra tipo tulipán
- Áreas de contacto pulidas y baño de oro duro.
- Inflamabilidad de la carcasa UL94 V-0
- **Información técnica conector Neutrik NC3FAH1-0**
 - **Sobre el conector**
 - Marca: Neutrik
 - Código: NC3FAH1-0
 - 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 (PA 6.6 30% GR)
 - **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°C
- **Nota:** El conector **NC3FAH1-0** 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