



CONECTOR XLR 3P.MACHO PCB MONTAJE HORIZONTAL Neutrik NC3MAH



NEUTRIK

Conector Neutrik NC3MAH XLR de 3 contactos para PCB montaje horizontal

- Base XLR macho de 3 polos
- Conexión a tierra: contacto de tierra separado para la carcasa del conector de acoplamiento y el panel frontal
- Montaje en placa de circuito impreso horizontal

Referencia NC3MAH

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 100 Unidades
Gama: XLR
Tipo: Conector XLR
Rango IP: IP40
Clase: Macho
Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Polos / Pines: 3 Pin / Contacto
Género conector: Macho
Marca: Neutrik

Obras bajo licencia Creative Commons: cc-by-nc/creativecommons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibida
su reproducción total o parcial sin la autorización previa y
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

- Conector de panel de montaje en PCB XLR con cuerpo de plástico redondo. Estos tienen el tamaño más pequeño y la mayor densidad de empaquetamiento (23 mm entre centros).
- Contactos chapados en oro duro con áreas de contacto pulidas.
- Componente reconocido por UL.
- Carcasa de plástico
- Inflamabilidad de la carcasa UL94V-0

- **Especificaciones**

- **Sobre el conector**

- Marca: Neutrik
 - Modelo: NC3MAH
 - Tipo: XLR
 - Genero: Macho

- **Eléctricas**

- Capacitancia entre contactos: $\leq 4\text{pF}$
 - Resistencia de contacto: $\leq 6\text{ m}\Omega$
 - Resistencia dieléctrica: 1,5 kV CC
 - Resistencia de aislamiento: $> 10\text{ G}\Omega$ (inicial)
 - Corriente nominal por contacto: 6A
 - Tensión nominal: $< 50\text{ V}$
 - Opciones de puesta a tierra: Contacto de tierra separado conectado a la carcasa del conector de acoplamiento y al panel frontal, sin conexión al Pin 1

- **Mecánicas**

- Fuerza de inserción: $\leq 20\text{ N}$
 - Fuerza de retirada: $\leq 20\text{ N}$
 - Vida del conector: > 1000 ciclos de apareamiento
 - Tipo de montaje: Montaje a placa de circuito impreso horizontal
 - Dispositivo de bloqueo: Cerradura de pestillo
 - Dirección de montaje: Montaje trasero

- **Materiales**

- Contactos: Latón (CuZn39Pb3)
 - Cuerpo: Poliamida (PA 6.6 30 % GR)

- **Ambientales**

- Aprobaciones: UL
 - Inflamabilidad: UL 94 V-0
 - 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:** Los conectores **NC3MAH** se suministran 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

