



NEUTRIK XLR 3 PIN MACHO-HEMBRA UNISEX cuerpo NEGRO



NEUTRIK

Conector aéreo XLR 3 MACHO-HEMBRA UNISEX NEUTRIK NC3FM-C-B

- EL Primer conector en el mundo unisex XLR
- Conector de 3 polos para cable macho y hembra conector en el mismo cuerpo
- Muy sencillo de utilizar, para de macho a hembra con un simple movimiento
- Ideal para técnico como equipo de emergencia
- Con todas las ventajas de la serie XLR XX de Neutrik

Referencia NC3FM-C-B

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 50 Unidades
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: XLR
Tipo: Conector XLR
Rango IP: IP40
Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Aéreo
Polos / Pines: 3 Pin / Contacto
Género conector: Hembra - Macho

- **Especificaciones**

- **Sobre el conector**

- Marca **Neutrik**
- Modelo NC3FM-C-B
- Género: Macho y hembra

- **Eléctricos**

- Capacitancia entre contactos: ≤ 4 pF
- Resistencia de contacto: ≤ 3 m Ω
- Resistencia dieléctrica: 1,5 kVdc
- Resistencia de aislamiento: > 2 G Ω (inicial)
- Corriente nominal por contacto: 16 A
- Tensión nominal: <50 V

- **Mecánicas**

- Diámetro exterior del cable: De 3,5 a 8,0 mm
- Fuerza de inserción: ≤ 20 N
- Fuerza de retirada: ≤ 20 N
- Tamaño del cable: max. 2,5 mm², 14 AWG
- Tipo de contactos: Contactos de soldadura
- Dispositivo de bloqueo: Pestillo de bloqueo

- **Materiales**

- Capucha: De poliuretano
- Recubrimiento de contacto: 0,2 μ m Au
- Contactos: Latón (CuZn39Pb3) macho
- Insertar: Poliamida (PA 6.6 30% GR)
- Elemento de bloqueo: Fundición a presión de zinc (ZnAl4Cu1) / Ck 67 (resorte)
- Cáscara: Fundición a presión de zinc (ZnAl4Cu1)
- Revestimiento de la cáscara: Níquel
- Alivio de tensión: Poliacetal (POM)

- **Ambientales**

- Clase de protección: IP40
- Inflamabilidad: UL 94 HB
- Cumplimento estándar: CEI 61076-2-103
- Soldabilidad: Cumple con IEC 68-2-20
- Rango de temperatura: De -30°C a +80°C

- **Nota:** El conector **NC3FM-C-B** se suministra individualmente, te recomendamos para conseguir el mejor precio debes hacer pedidos en cajas completas de 50 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

