



Neutrik Macho aerea 8+2 polos IP65 color plata



Conector 8+2 Pin aéreo Macho IP65 |
Neutrik NC10MX-TOP

- Conector macho de 8+2 polos, contactos dorados
- La serie **X-TOP** son conectores para cable XLR de "**alta resistencia**" para uso en exteriores
- Clasificación **IP65** y aprobación **TOP** en consideración a UL50E al acoplarse con el conector de chasis o cable relacionado de la gama **XLR TOP**

Referencia NC10MX-TOP

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 50 Unidades
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: XLR
Tipo: Conector XLR
Rango IP: IP65
Carcasa / Cuerpo: Aéreo
Polos / Pines: 8 + 2
Género conector: Macho
Marca: Neutrik

• Características destacadas del conector Neutrik NC10FX-TOP

- Gama de conectores XLR sellados de alta resistencia para entornos hostiles y exigentes
- Con clasificación **IP65** y aprobación **TOP** teniendo en cuenta UL50E al acoplarse con el cable relacionado o el conector de chasis de la gama XLR TOP
- Materiales resistentes a los rayos UV de alto impacto
- Certificación IEC 61984

- **Especificaciones**

- **Sobre el conector**

- Marca: Neutrik
- Modelo: NC10MX-TOP
- Genero: Macho
- Tipo de conexión: XLR

- **Características eléctricas**

- Capacitancia entre contactos: ≤ 3 pF
- Resistencia dieléctrica: 1 kVdc
- Resistencia de aislamiento: > 10 G Ω (inicial)
- Corriente nominal por contacto: 16A (pines de alimentación), 3 A (pines de datos)
- Número de contactos: 8 + 2
- Voltaje nominal: <50 V

- **Características mecánicas**

- OD del cable: 7,0 - 10,0 mm
- Fuerza de inserción: ≤ 20 N
- Fuerza de retirada: ≤ 20 N
- Toda la vida: > 1000 ciclos de apareamiento
- Tamaño del cable: Máx. 2,5 mm² / <1 mm²
- Dispositivo de bloqueo: Cerradura de pestillo

- **Características de los materiales**

- Cojinete: Caucho resistente a los rayos UV
- Recubrimiento de contacto: Oro (Au) sobre níquel (Ni)
- Contactos: Latón
- Inserción: Poliamida (PA66)
- Elemento de bloqueo: St3K32 (pestillo) / Ck 67 (resorte)
- Carcasa: Fundición a presión de zinc (ZnAl4Cu1)
- Revestimiento: Níquel
- Alivio de tensión: Poliacetal (POM)
- Cubierta de sellado: Caucho resistente a los rayos UV

- **Características ambientales**

- Inflamabilidad: UL 94 V-0
- Normas: IEC 61076-2-103
- Clase de protección: IP65, envoltorio UL50E tipo 4 (cuando esta conectado)
- Soldabilidad: Cumple con IEC 68-2-20
- Rango de temperatura: De -30° C hasta +80° C

- **Nota:** Los conectores **NC10MX-TOP** 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

