

# NEUTRIK NC10FX- TOP XLR 8+2 PIN HEMBRA AEREA



**NEUTRIK**

Conector 8+2 Pin aéreo Hembra IP65 |  
Neutrik NC10FX-TOP

- Conector hembra 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 NC10FX-TOP

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 25 Unidades  
Potencia: 16 A (pines de alimentación), 3 A (pines de datos)  
Voltaje / Tensión: 50 voltios  
Aplicaciones: Rental e instalación  
Gama: XLR  
Tipo: Conector XLR  
Rango IP: IP65  
Color: Negro  
Polos / Pines: 8 + 2  
Género conector: Hembra  
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: NC10FX-TOP
    - Genero: Hembra
    - Tipo de conexión: XLR
  - **Características eléctricas**
    - Capacitancia entre contactos:  $\leq 3$  pF
    - Resistencia dieléctrica: 1 kVdc
    - Resistencia de aislamiento:  $> 10$  G $\Omega$  (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:  $\leq 20$  N
    - Fuerza de retirada:  $\leq 20$  N
    - Toda la vida:  $> 1000$  ciclos de apareamiento
    - Tamaño del cable: Máx. 2,5 mm<sup>2</sup> /  $<1$  mm<sup>2</sup>
    - 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, envolvente 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 **NC10FX-TOP** se suministra individualmente, te recomendamos para conseguir el mejor precio debes hacer pedidos en cajas completas de 25 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

