

Neutrik XLR hembra aereo 5 pin NC5FX-TOP IP65





Conector hembra XLR 5 pin aéro sellado alta resistencia NC3FX-TOP Neutrik

- XLR aéreo de 5 Pin
- Protección exterior con clasificación IP65 y certificada UL50E
- Mantiene el sellado IP65 cuando esta en uso
- Fabricado con materiales resistentes a los rayos UV de alto impacto según III
- Contactos chapados en oro

Referencia NC5FX-TOP

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 50 Unidades

Gama: XLR

Tipo: Conector XLR Voltaje / Tensión: 50V

Rango IP: IP65 Color: Negro

Carcasa / Cuerpo: Aéreo Polos / Pines: 5 Pin / Contacto

Certificacion: Aprobaciones: UL. Inflamabilidad: UL 94

V-0. Normas: IEC 61076-2-103 Género conector: Hembra

Marca: Neutrik

Aplicaciones



- Proyectores de iluminación LED para exteriores
- Letreros luminosos
- Pantallas LED
- Equipos audiovisuales para uso en exteriores

Características destacadas

- · Conectore XLR sellados de alta resistencia para entornos hostiles y exigentes
- Utiliza materiales resistentes a los rayos UV de alto impacto
- Clasificación IP65 y protección exterior certificada según UL 50E (en combinación con otros conectores de la gama TOP de Neutrik)

• Características eléctricas

- Capacitancia entre contactos: ≤ 4 pF
- ∘ Resistencia de contacto: \leq 3 m Ω
- Resistencia dieléctrica: 1,5 kVdc
- Resistencia de aislamiento: $> 10 G\Omega$ (inicial)
- Corriente nominal por contacto: 16A
- ∘ Voltaje nominal: <50 V

• Características mecánicas

- o OD del cable: 5,0 8,0 mm
- \circ Fuerza de inserción: \leq 20 N
- ∘ Fuerza de retirada: ≤ 20 N
- Toda la vida: > 5000 ciclos de apareamiento
- Tamaño del cable: Máx. 1,5 mm² y máx. AWG 16
- o Dispositivo de bloqueo: Cerradura de pestillo

• Características de los materiales

- Cojinete: Caucho resistente a los rayos UV
- Galjanoplastia de contacto: 0,2 μm de aleación dura de Au sobre 2 μm de Ni
- Contactos: Bronce (CuSn8)
- Inserción: Poliamida (PA66)
- Elemento de bloqueo: St3K32 (pestillo) / Ck 67 (resorte)
- Carcasa: Fundición a presión de zinc (ZnAl4Cu1)
- Revestimiento: Niquel
- Alivio de tensión: Poliacetal (POM)
- Cubierta de sellado: Caucho resistente a los rayos UV

• Características ambientales

- Aprobaciones: UL
- Inflamabilidad: UL 94 V-0Normas: IEC 61076-2-103
- o 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

Identificación

- Marca: Neutrik
- Familia Neutrik: Conectores Neutrik XLR serie TOP
- Tipo de conector: XLR
- Código Neutrik: NC5FX-TOP
- Genero: Hembra
- **Nota:** Los conectores **NC5FX-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





