

Neutrik XLR hembra aereo 5 pin NC5FX-TOP IP65



NEUTRIK

IP65
waterproof

Conector hembra XLR 5 pin aéreo 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 UL
- Contactos chapados en oro

Referencia NC5FX-TOP

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 50 Unidades
Voltaje / Tensión: 50V
Gama: XLR
Tipo: Conector XLR
Rango IP: IP65
Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Aéreo
Polos / Pines: 5 Pin / Contacto
Certificación: 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**
 - Conectores 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: ≤ 3 m Ω
 - Resistencia dieléctrica: 1,5 kVdc
 - Resistencia de aislamiento: > 10 G Ω (inicial)
 - Corriente nominal por contacto: 16A
 - Voltaje nominal: <50 V
- **Características mecánicas**
 - OD del cable: 5,0 - 8,0 mm
 - Fuerza de inserción: ≤ 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
 - Dispositivo de bloqueo: Cerradura de pestillo
- **Características de los materiales**
 - Cojinete: Caucho resistente a los rayos UV
 - Galvanoplastia de contacto: 0,2 μ m de aleación dura de Au sobre 2 μ m 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-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
- **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



Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa
por escrito de SILU ILLUMINACIÓN S.L.