



FactorFLEX Cable multicore 5 m 8 XLR 3 PIN hembra -macho conectores REAN color negro



Cable multicore de 5 m con 8 XLR macho y 8 XLR hembra de color negro

- Cable multinúcleo con núcleo trenzado doble, par único con lámina compuesta de plástico AL estándar D.E. 10,6 mm, 0,22 mm²/AWG 24 equipado con 8 conectores REAN (Neutrik) XLR de 3 Pin Macho y 8 conectores REAN (Neutrik) XLR de 3 Pin Hembra
- Para mayor claridad, el cable está codificado por colores. Una herramienta muy útil para la conexión fácil y segura de cajas DI y de escenario.

Referencia 007-105-5

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 10 Unidades
Aplicaciones: Rental e instalación
Color: Negro
Peso: 1,64 kg
Gama Cable: Multicore

Clase de Cable: Manguera Multipar
Tipo de Cable: Cable Multipar
Conectores: 8 XLR a 8 XLR
Longitud: 5 metros
Marca: FactorFLEX

- El cable multicore con envíos de la marca **FactorFLEX** es una elección profesional para aplicaciones de alta exigencia en entornos audiovisuales. Este cable está diseñado con precisión para proporcionar un rendimiento confiable y una transmisión de señal óptima en entornos donde la calidad y la fiabilidad son fundamentales
- La serie DMX 5 Pin de **FactorFLEX** presentan una construcción robusta y de alta calidad, comenzando con el cable YDMX215 CPS Neutrik, reconocido por su durabilidad y rendimiento superior. Equipado con conectores XLR REAN de 5 pines con contactos de oro, garantiza una conexión segura y libre de interferencias para una transmisión de señal estable
- Con un área de conductor de 0.22 mm² / AWG 24, este cable ofrece una conductividad eficiente y una baja resistencia lo que resulta en una transmisión de señal sin pérdidas. La construcción del núcleo con 7 conductores trenzados de 0,20 mm, junto con el trenzado de cobre estañado de 32 AWG y el blindaje, proporciona una protección efectiva contra interferencias electromagnéticas y ruido externo, asegurando una señal limpia y libre de distorsión
- La combinación de conductores trenzados y un forro exterior suave y flexible garantiza una excelente flexibilidad y manejo, lo que facilita la instalación y el manejo del cable en diferentes entornos y configuraciones especialmente para compañías de rental donde el montaje y desmontaje de este tipo de cables es constante. La cubierta externa negra no solo proporciona un aspecto profesional, sino que también contribuye a la durabilidad y resistencia del cable frente a condiciones adversas
- En resumen, el cable multinúcleo de 8 envíos de **FactorFLEX** es una opción confiable y de alto rendimiento para profesionales que requieren una transmisión de señal precisa y libre de interferencias en entornos audiovisuales de alta exigencia. Su diseño cuidadosamente elaborado y sus materiales de calidad aseguran un funcionamiento óptimo y una larga vida útil, convirtiéndolo en una inversión valiosa para cualquier aplicación profesional
- **Especificaciones de los conectores REAN (Neutrik)**
 - Conector 8 XLR macho y 8 XLR hembra de color negro
 - Macho REAN (Neutrik RC5M-B)
 - Hembra REAN (Neutrik RC5F-B)
 - Sistema de protección contra tirones
 - Diseño ergonómico
- **Especificaciones del cable empleado en la fabricación**
 - **Especificaciones eléctricas**
 - Impedancia característica nominal: 79 Ω / km - 20 °C
 - Resistencia de aislamiento (1 km): 20 °C, 500 VDC
 - **Capacidad Conductor a Conductor (1 m):** < 72 pF / m - 1 KHz
 - **Capacidad Conductor a blindaje (1 m):** < 136 pF / m - 1 KHz
 - **Atenuación de diafonía:** 100 dB - 10 KHz (100 m)
 - **Tensión de prueba: De conductor a conductor:** 500 V eff - 50 Hz, 1 Minuto
 - **Especificaciones mecánicas**
 - Composición de núcleos: 8 x 2
 - Área de conductores: 0.22 mm² / AWG 24
 - Composición de conductores: 7 x 0.20 mm / 7 x AWG 32
 - Diámetro pro elemento: Ø 2.5 mm tolerancia: +/- 0.1 mm
 - Material general de la cubierta
 - Material general de la cubierta: PVC con Sustancia Restringida:Cadmio:
 - Cadmio: < 5 PPM ("Cadmium free")
 - Lead: < 50 PPM
 - Mercurio: < 2 PPM
 - Cromo: No contiene
 - Color cubierta exterior: Negro
 - Diámetro total: Ø 10.6 mm tolerancia: +/- 0.4 mm
 - Temperaturas de trabajo
 - Instalaciones móviles: -5 °C to +70 °C
 - Instalaciones fijas: -20 °C to +70 °C

- **Identificación**

- Marca: FactorFLEX
- Modelo: 007-105-5
- Código EAN: 8474407180658
- Unidades embalaje completo: 10 ud
- Peso unidad: 1,64 kg
- Peso embalaje completo: 16,4 kg
- Medidas embalaje completo: 390 x 390 x 350 mm

- **No te olvides, optimiza tus pedidos:** Consigue el mejor precio haciendo pedidos de embalajes completos

