



PROCAB MANGUERA SEÑAL4 PARES MULTIPAR BALANCEADA -1 metro



Cable de señal balanceado, 4 pares x 0.125 mm², AWG 26

- Pares con cubierta individual
- AWG 26 con conductores trenzados
- Blindaje espiral individual
- Identificación de pares con cubierta numerada
- **Recomendado para rental** (compañías de alquiler), su flexibilidad es una de sus principales características



Referencia MCM104

Unidad: Precio por Metro
Embalaje completo: 1 Metro
Aplicaciones: Rental e instalación
Tipo: 4 pares
Clase: Señal

Serie: Basic Series
Gama Cable: Audio
Clase de Cable: Manguera Multipar
Tipo de Cable: Cable Multipar
AWG (American Wire Gauge): AWG 26
Marca: Procab

Manguera señal audio multipar balanceada de 4 pares

- Precio por metro de manguera

Especificaciones Técnicas

- Manguera multipar audio para señal, balanceada de 4 pares, Color negro.
- La serie MCM de Procab es cable multipar para audio es un tipo de cable extremadamente flexible y robusto, adecuado para aplicaciones interiores y exteriores.
- Cada par de audio se compone de dos conductores aislados y trenzados de 0,125 mm² con una alta densidad de blindaje para evitar cualquier influencia de los campos de zumbidos, ruidos o electromagnética de equipos externos.
- Cada par de audio balanceado tiene un papel de embalaje de papel y una externa de PVC de 3,5 mm.
- Todos los pares de audio también están equipados con un embalaje de papel de aluminio en general y una funda de PVC.
- El cable multipar ProCab MCM es adecuado para todo tipo de aplicaciones, tales como conexiones de rack de escenario, conciertos, instalaciones audiovisuales ..

Especificaciones del cable

- Tipo de cable: Cable de señal estéreo AWG 26
- Conductor interno
 - Material: BC 7 x 0,15 mm (Ø) (OFC)
 - Sección: 0,125 mm²
 - Número de conductores: 2 (4 pares) 4 x 2
 - Aislamiento: PE 1,5 mm (Ø)
 - Conductor retorcido: Si
 - Blindaje: Espiral BC 32 x 0,12 mm (Ø) (OFC)
- Cubierta exterior
 - Material: PVC flexible de 3,5mm (Ø) y PVC flexible de 1,5mm (Ø)
 - Color: Negro
- Características eléctricas
 - Resistencia al plomo: 13,75 Ω / 100 m
 - Capacidad: Conductor / conductor 25 pF / m @ 1 kHz. Conductor / blindaje 74 pF / m @ 1 kHz
 - Diafonía por cable: Min. 73,3 dB / 100m.

Identificación

- Marca: Procab
- Modelo: MCM104
- Descripción: Cable señal balanceada de 4 pares x 0,125 mm² AWG 26
- Código EAN: 5414795004405



Mobile

Rental

Stage

Install