



PROCAB CABLE XLR 3 PIN MACHO - JACK STEREO 6.3mm d



Cable señal audio con 1 XLR macho 3 Pin a Jack de 6,3 mm estéreo macho

- Conductores trenzados delgados y densos de 28 AWG
- Cubierta exterior de PVC flexible
- Blindaje trenzado
- 6,0 mm (Ø) de diámetro exterior
- Cobre libre de oxígeno

Referencia CLA724-1-5

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Aplicaciones: Rental e instalación
Color: Negro
Certificación: CE
Diámetro: 6,0 mm (Ø) de diámetro exterior
Gama Cable: Audio
AWG (American Wire Gauge): AWG 28
Género conector: Hembra - Macho
Conectores: 1 XLR a 1 Jack
Longitud: 1,5 metros
Marca: Procab

- El **CLA724** balanceado o cable de micrófono construido con el cable MC104 y equipado con un

conector jack estéreo y un conector XLR macho de 3 pines.

- Los conductores de cobre desnudo trenzado delgado y denso de 28 AWG (0,08 mm²) están rodeados por un blindaje en espiral de cobre desnudo de alta cobertura. El blindaje duradero brinda una excelente protección contra interferencias de todo tipo, como campos electromagnéticos causados por atenuadores, motores o cables de alimentación. La chaqueta flexible está hecha de PVC y es fácil de manejar.
- Con una longitud de 1,5 m, proporcionando soluciones para todas las aplicaciones.
- **Una característica que lo diferencia de otros modelos en su chapado en oro**
 - Por definición, un cable de audio fiable está equipado con conectores de alta calidad. Esta gama de conectores confiables tiene un historial comprobado de resistir el uso más duro que cualquier aplicación de alquiler o carretera puede arrojarles.
 - Los conectores que están equipados con contactos chapados en oro tienen la ventaja de evitar la oxidación y mantener el rendimiento después de años de uso. Otra gran propiedad del oro es que es un excelente conductor eléctrico. A modo de comparación, si el cobre puro tiene una conductividad relativa de 100, entonces el oro es solo un 31 % más bajo que el cobre, mientras que el níquel es un 76 % más bajo que el cobre.

