

PROCAB CABLE 2 x XLR HEMBRA - 2 x bloque de terminales (3p -3,81 mm) 1,5 m



Cable con 2 XLR hembra a 2 x bloque de terminales (3p - 3,81 mm) de 1,5 m | Procab

- 26 conductores trenzados delgados y densos AWG
- Chaqueta de PVC flexible
- Blindaje en espiral
- Cobre libre de oxígeno
- Diámetro exterior de 4 x 8 mm (Ø)

Referencia CLA8351-5

- Este cable, con sus conectores de bloque de terminales, está especialmente diseñado para facilitar la instalación de bastidores y realizar instalaciones complejas más rápido. Con un agarre de plástico para facilitar el enchufe y el desenchufado, este cable de señal cuenta con 2 x XLR hembra a 2 x bloque de terminales (bloque de terminales de 3 polos con paso de 3,81 mm). Este cable se puede utilizar para conectar una señal de línea balanceada, algunos ejemplos de equipos que utilizan este tipo de conexiones son las matrices y amplificadores de la marca de audio AUDAC
- Identificación del cable

Marca: ProcabModelo: CLA8351/5





o Código EAN: 5414795029217

• Largo: 1,5 mm

