

002-1071502

Rollo 100m de cable manguera rojo flexible trenzado 2 hilos apantallado LSZH (2x1.5) CPR B2ca RF120



Características

- Cable Incendio LIMIT SOZ1-K (AS+) 2x1,5 mm²
- Uso: Detección de incendios, sistemas de megafonía e iluminación de emergencia; diseñado para operar durante 120 minutos en incendio continuado.
- Sección: 2x1,5 mm².
- Conductor: Hilo de cobre flexible pulido Clase V (según UNE 60228).
- Aislamiento: Elastómero especial RF silicona CR1 (colores Rojo / Negro).
- Diámetro dieléctrico: 3,0 mm.
- Pantalla: Cinta de aluminio Mylar con hilo flexible de drenaje (Cu Sn).
- Trenzado: ≥ 25 vueltas (≤ 25 Vueltas/m).
- Tensión nominal: 300V / 500V.
- Temperatura de servicio: -20 °C a +90 °C.
- Resistencia al fuego: 120' a 850°C (según UNE 50200) y 120' a 800°C (según UNE 60331 FE 180).
- Clasificación CPR: Cca, -s1a, d1, a1.
- Normativas: UNE EN 50200, UNE EN 211025, UNE EN 50575, UNE EN 13501-6, UNE EN 60332-3, IEC 60332-1-2, IEC 61034-2, IEC 60754-1, IEC 60754-2, IEC 60331 FE 180 y Directiva RoHS.



Gastos de envío adicionales

Dependiendo de las unidades solicitadas, puede variar el precio de los gastos de envío

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/002-1071502-rollo-100m-de-cable-manguera-rojo-flexible-trenzado-2-hilos-apantallado-lszh-2x1-5-cpr-b2ca-rf120-23049>