

KAL51

Cable de alarma de incendios trenzado (libre de halógenos) 2 x 1,5 mm²

General

El KAL51 es un cable de doble par trenzado apantallado libre de halógenos y con pantalla de malla y funda. Su paso consta de más de 25 giros por metro entre los conductores. Se recomienda su uso como bus de datos para control de acceso y detección de incendios.



Características estándar

- Colores: rojo-negro
- Cobre pulido, flexibilidad de clase 5 de acuerdo con UNE-21.022
- Cinta de aluminio MYLAR, poliéster y rosca con drenaje en cobre estañado
- Libre de halógenos

KAL51

Cable de alarma de incendios trenzado (libre de halógenos) 2 x 1,5 mm²

Especificaciones técnicas

Conductor	
Sección	1,5 mm ²
Aluminio MYLAR	7 * 0,18 mm
Diámetro del conductor	2,8 -3,1 mm
Resistencia	< 13,3 ohm/km
Temperatura de funcionamiento	De -20 °C a +85 °C

Información para pedidos

Referencias	Descripción
KAL51	Cable de alarma de incendios trenzado (libre de halógenos) 2 x 1,5 mm ² (ROJO)