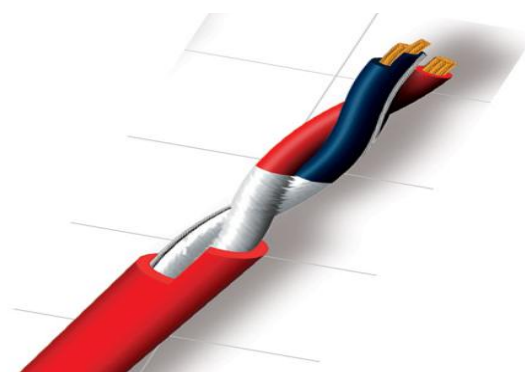




Cable Resistente al Fuego

UNE 50200 (AS+)

Detecfire Limit UNE 50575 Cca -1sb, a1, d1



Cable Apantallado
Libre de Halógenos (AS)

UNE EN 50575

Clase CPR: Cca -1sb, a1,d1

DoP: 0105/02

Manguera flexible **Resistente al Fuego**, mantiene activo el circuito durante **90'**, utilizada para **circuitos de detección de Incendios**, y **megafonía de emergencia** está apantallado al conjunto, y trenzado para mejorar sus prestaciones ante posibles interferencias o diafonías

DESCRIPCIÓN:

| | |
|----------------------|--|
| Conductor: | Cobre Pulido Flexible Clase 5 Según la norma 60228 |
| Aislamiento: | S1 Silicona Ceramizante CR1 Resistente al Fuego Diámetro Conductor: 3,0 mm |
| Colores: | Rojo y Negro reunido con más de 25 vueltas/metro |
| Pantalla: | Cinta de Aluminio Mylar al Conjunto Cobertura 96 % RFI Hilo drenaje a masa |
| Cubierta Ext: | Poliolefina EVA Libre de Halógenos |
| Normas: | Reglamento CE Productos de la Construcción: Nº305/2011 / UNE 50200 RF 120' PH90' UNE EN 50575/A1:2016 , UNE EN 60332-1-2, UNE EN 50399:2012 UNE EN 61034-2 UNE EN 60754-2 |

Tipos:

| | | | | | |
|----------|----------------------------|---|----------------------------|---|-----------------------------|
| Ref: | 01-1581002 | – | 01-1581502 | – | 01-1582502 |
| Seccion: | 2X1,0mm² | | 2X1,5mm² | | 2x2,5 mm² |
| Ø Ext: | 6,4 mm | | 7,2 mm | | 8,6 mm |

Tensión Trabajo; **500 v**

Temp. de Servicio: **20º/+70º**

Capacidad : **86 pF/m**

Impedancia: **120 Ω**



Disponibile en Tubo Pre-Cableado

Esla Cables y Conexiones s.l.

C/Motors, 29 Pol.Ind."Comte de Sert-
08755 Castellbisbal Barcelona Spain

Tfno: (+34) 93 7724620

comercial@eslaconex.com

www.eslaconex.com



Empresa Certificada ISO 9001:2015