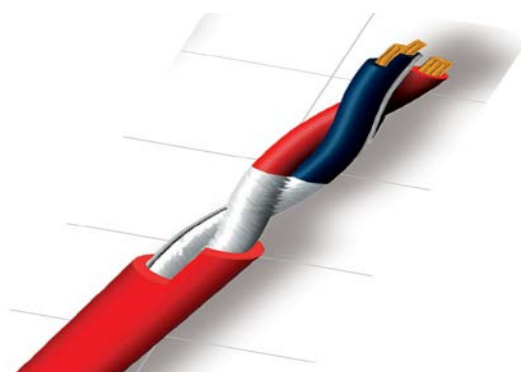




Cable Resistente al Fuego

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



Disponible 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