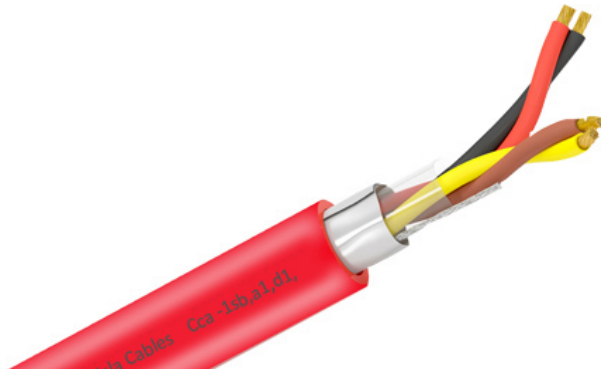




Cable Resistente al Fuego

Doble Par UNE 50200 (AS+) Apantallado
Detecfire Limit UNE 50575 Cca -1sb, a1, d1



Cable Apantallado
 Libre de Halógenos (AS)
UNE EN 50575

Clase CPR: Cca -1sb, a1,d1
DoP: 0105/04

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 /Marron Amarillo 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:	01-1571010	01-1571510
Seccion:	2x2X1,0mm²	2x2X1,5mm²
Ø Ext:	11 mm	13 mm
Tensión Trabajo; 500 v	Temp. de Servicio: 20º/ +70º	
Capacidad : 86 pF/m	Impedancia: 120 Ω	



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



ISO 9001

BUREAU VERITAS
 Certification

