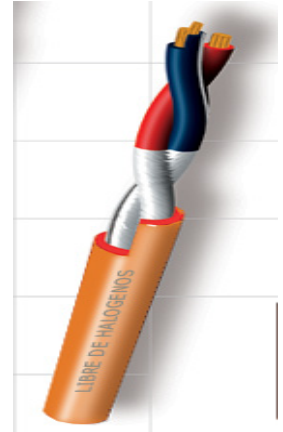


DETECFIRE COM 2*1,5 mm² LSHO *Libre de halógenos*

Cable apantallado para uso en centrales de detección de incendio. Cable muy utilizado y recomendado por las principales marcas de centrales de incendio.



DESCRIPCIÓN

Normas que Cumple:	UNE 50.267-2.1.1 "Determinación de la cantidad de ácidos halógenos desprendidos"
	UNE 21.1002 "Cables unipolares sin cubierta para instalaciones fijas"
	UNE 50266 "No propagador del incendio"
	UNE EN 50268 "Reducida emisión de humos"
	UNE 50265-2-1 "No propagador de la llama"
	UNE-EN 50.267.2.1 "Emisión de halógenos"
	UNE-EN 50.267.2.2 "Emisión de halógenos"

Siendo apto para ser instalado en los edificios en condiciones de protección contra incendios, según documento: **NBE/CPI 96**.

Y siendo totalmente conforme a las exigencias del nuevo **REBT/2003**

"Utilización de cables libres de halógenos en locales de Pública Concurrencia"

COMPOSICIÓN

Referencia:	1561500
Conductor:	Sección 1,5 mm² / D.exterior 3,1mm Cobre pulido – Flexibilidad clase 5 según UNE 21-022 Colores Rojo/Negro
Trenzado:	Paso formado por más de 25 vueltas entre conductores
Pantalla:	Cinta de aluminio Mylar, con hilo flexible de cobre estañado, para posterior conexión a masa.
Cubierta ext:	Cubierta Poliolefina / Color exterior Rojo

Tensión de Servicio:	500 v	Tensión de Ensayo :	1250 Vcc
Resistencia del conductor:	13,6 Ω/Km	Temperatura de servicio:	-20°/+70°C
Capacidad entre conductores:	86 pF/m	Radio de curvatura:	10*Dia. ext

ESLA Conexiones s.l.

C/Motors, 29 "Pol.Ind.COMTE de SERT"
08755 CASTELLBISBAL BARCELONA Tfno 34-9377

Madrid :

C/ Gualda, 24 local 7
28022 MADRID

Tfno: 917460675 Fax 91 7479534



Empresa Certificada