

ESLA CONEXIONES S.L.U  
C/ Motors, 29 Pol. Ind. Comte de Sert  
08755 Castellbisbal (Barcelona) SPAIN  
Tel. +34 93 772 46 20  
Email: ventas@eslaconex.com



## FICHA TÉCNICA DETECFIRE TRENZADO (AS)

**Aplicaciones:** Cable trenzado y económico para uso en detección de incendios, señalización, sistemas de megafonía, etc.

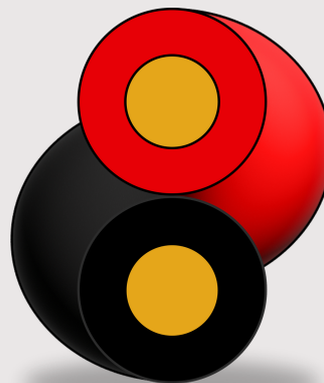
Su twistado le facilita la instalación evitando el crosstalk entre conductores.

**Normas:**

EN 50575  
EN 60332-1-2  
EN 50399:2012  
EN 61034-2  
60754-2  
Directiva ROHs

**Diseño:**

**1 Conductor**  
Hilo Cobre Flexible Clase V  
**2 Aislamiento**  
Polioléfina EVA LSHO  
**3 Reunido**  
Trenzado  $\geq$  25 vueltas



**CPR: Cca, -s1a, a1, d1**

**Referencia:**

002-1051502	2x1,5	mm2
002-1051002	2X1,0	mm2
002-1051525	2x2,5	mm2

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

**Conductor:** Cobre Flexible Pulido Clase V Según UNE 60228 Sección: 1,0 / 1,5 / 2,5 mm<sup>2</sup>

**Aislamiento:** Polioléfina EVA LSHO Color: Rojo / Negro  $\varnothing$  Dieléctrico Conductor: 2,8 mm

**Trenzado:** Trenzado  $\geq$  25 vueltas

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS:

**Tensión nominal:** 300V

**Radio mínimo cobertura:** 6x  $\varnothing$  Ext

**Temperatura de Servicio:** -10/+70° C

Este documento es informativo, sin valor contractual, y puede ser modificado sin previo aviso