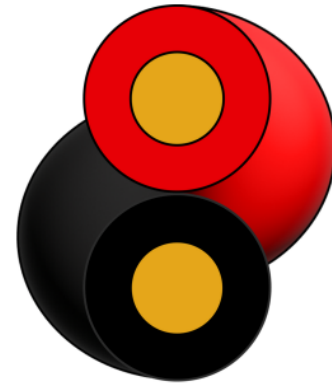


## FICHA TÉCNICA DETECFIRE TRENZADO (AS)

**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**  
 Poliolefina 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

**Conductor:** Cobre Flexible Pulido Clase V Según UNE 60228 Sección: 1,0 / 1,5 / 2,5 mm2

**Aislamiento:** Poliolefina EVA LSHO Color: Rojo / Negro Ø Dieléctrico Conductor: 2,8 mm

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

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS:

**Tensión nominal:** 300V

**Radio mínimo cobertura:** 6x Ø Ext

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

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