

## CABLE TRENZADO SIN FUNDA



### Cable Detecfire Trz (AS).

Euro Standard CpR According EN 50575  
Clase "B2ca-1sb;a1;d1".

Cables trenzados y económicos para uso en detección de incendios, señalización, sistemas de megafonía, etc.

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

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Conductor</b>	1 mm <sup>2</sup> / 2,5 mm <sup>2</sup> Cobre flexible clase 5 según EN 60228.
<b>Aislante</b>	Poliolefine. Sin halógenos. Color rojo y negro.
<b>Pantalla</b>	Sin pantalla.
<b>Conductor de protección de circuito</b>	No corresponde.
<b>Reglamento de Productos de Construcción (CPR)</b>	Nº305 1/201/2011.
<b>Clase de informe de prueba</b>	B2ca.
<b>Normas</b>	EN 60332-1-2, EN 50399:2012, EN 61034-2 y EN 60754-2.
<b>Tensión servicio</b>	300v.
<b>Temperatura servicio</b>	-10°C / +70°C.
<b>Radio de curvatura mínimo</b>	6 x Ø exterior.

Sección	Ø Exterior	Peso (kg/100m)
2 x 0,50 (mm <sup>2</sup> )	4,6 mm	30 kg
2 x 1,00 (mm <sup>2</sup> )	5,2 mm	36 kg
2 x 1,50 (mm <sup>2</sup> )	5,6 mm	54 kg
2 x 2,50 (mm <sup>2</sup> )	7,5 mm	68 kg

Posibilidad de suministrar este cable entubado.



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

REF: DVC2X150T\_112021\_REVO

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)  
Tel. (+34) 936800376 \* WhatsApp pedidos: 660781482 \* [www.aqlproteccion.com](http://www.aqlproteccion.com) \* [aql@aqlproteccion.com](mailto:aql@aqlproteccion.com)

ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)  
Tel. (+34) 916063711 \* WhatsApp pedidos: 649787619 \* [www.anber.es](http://www.anber.es) \* [anber@anber.es](mailto:anber@anber.es)