



FICHA de PRODUCTO

DETECFIRE TRENZADO
2 * 1,5 mm²

Por la presente me complace poner a su disposición la hoja técnica del cable arriba indicado con las correspondientes normas UNE de aplicación, así como todos los ensayos a que ha sido sometido en su proceso de fabricación.

DENOMINACIÓN: *Detecfire Trenzado 2*1,5 mm²*
Aplicación *Cable para Sistemas de Detección de Incendios,*

Normas que cumple: *UNE 21.1002*
"Cables unipolares sin cubierta para instalaciones fijas"
No propagador de la llama.... UNE 50265-2-1

COMPOSICIÓN :

Conductor: *Sección 1,5 mm² D. Ext. 3,1mm*
Cobre Pulido Flexibilidad clase 5 según UNE 21.022
Colores: Rojo/Negro

Aislamiento: *PVC TM2*
Trenzado: *Reunido de los conductores*
Paso Trenzado, Superior a 22 vueltas por metro

Cubierta Exterior: *No dispone de cubierta exterior*
Diámetro Ext: 7 mm máximo entre trenzado

Tensión de servicio:	300v	Tensión de ensayo	1.250Vcc
Resistencia del conductor:	< 13,6 Ω/Km	Temperatura de servicio:	-10°C / +60°C
Presentación:	Rollos de 100 mts	Envase:	Retractilado Individualmente



EMPRESA CERTIFICADA