



Aplicación

Estos cables están diseñados para la interconexión de equipos de alarmas electrónicas, porteros electrónicos, interfonía, etc.

Nota: no debe usarse para su conexión directa a la red de alimentación eléctrica u otras fuentes de baja impedancia.

Cumple con las Directivas 2011/65/UE (RoHS), 2014/30/UE (EMC) y 2014/35/UE.



Características constructivas	Valores
Conductores de cobre pulido flexible. Medida nominal:	0,2 mm ²
Aislamiento: policloruro de vinilo	PVC
Identificación de los conductores:	Ver tabla
Conductores cableados:	Sí
Pantalla: cinta de Al/PET + drenaje de Cu Sn	100%
Cubierta exterior: policloruro de vinilo	PVC
Color de la cubierta:	Blanco

Características físicas	Valores y normas
No propagador de la llama	UNE-EN 60332-1-2
Temperatura de servicio	-15 °C a +70 °C

Características eléctricas	Valores
Tensión de servicio:	250 V
Tensión de ensayo:	1000 V

Medida nominal	Ø exterior nominal (mm)	Peso (Kg/Km)
2x0,2	3,3	14
4x0,2	3,9	21
6x0,2	4,3	27
8x0,2	5,0	35
10x0,2	5,4	41
12x0,2	5,8	48
14x0,2	6,1	54
16x0,2	6,5	61

Aislamiento - Identificación de los conductores Nº conductor / color				
1 blanco	5 verde	9 violeta	13 blanco/azul	17 blanco/gris
2 azul	6 gris	10 naranja	14 blanco/amarillo	18 blanco/negro
3 amarillo	7 negro	11 rosa	15 blanco/rojo	19 blanco/marrón
4 rojo	8 marrón	12 marfil	16 blanco/verde	20 blanco/violeta

Referencia	Descripción
01073001E	FABRIFLEX Intrusión VOV-K (PVC) Apantallado 2x0,2 mm
01073002E	FABRIFLEX Intrusión VOV-K (PVC) Apantallado 4x0,2 mm
01073004E	FABRIFLEX Intrusión VOV-K (PVC) Apantallado 6x0,2 mm
01073005E	FABRIFLEX Intrusión VOV-K (PVC) Apantallado 8x0,2 mm
01073006E	FABRIFLEX Intrusión VOV-K (PVC) Apantallado 10x0,2 mm
01073007E	FABRIFLEX Intrusión VOV-K (PVC) Apantallado 12x0,2 mm
01073008	FABRIFLEX Intrusión VOV-K (PVC) Apantallado 14x0,2 mm
01073009	FABRIFLEX Intrusión VOV-K (PVC) Apantallado 16x0,2 mm