



Aplicación

Cable flexible y libre de halógenos, destinado a sistemas de seguridad (alarmas), aplicaciones de intercomunicación y telefonía; donde se requiera protección frente a ruidos
No debe utilizarse para su conexión directa a la red de alimentación eléctrica o a otras fuentes de baja impedancia
Disponible en rollos de 100 mts y en Bobinas

Propiedades

No propagador de la llama según EN60332-1-2 / IEC60331-1-1
No propagador del incendio según EN50266 / IEC60332-3
Libre de halógenos según EN50267-2-3 / IEC60754-2
Baja opacidad de humos según EN50268 / IEC61034
Baja corrosividad de gases EN50267-2-3 / IEC60754-2

Construcción

Conductor de cobre pulido, flexible según EN13602
Aislamiento de Polietileno según EN50290-2-23
Código de color según tabla adjunta
Cableado por capas concéntricas
Pantalla colectiva de cinta de aluminio/poliéster + dernaje flexible de Cu sn
Cubierta Poliolefina según EN50290-2-27

Características

Tensión de servicio 250V
Tensión de ensayo 1.500V
Temperatura de servicio -25°C a 70°C en instalación fija
Capacidad entre conductores 120±15%

Colores



Nº de cond.	Color
1	Rojo
2	Blanco
3	Verde
4	Amarillo
5	Azul
6	Gris
7	Negro
8	Marrón
9	Naranja
10	Violeta
11	Blanco-Rojo
12	Gris-Rojo
13	Amarillo-Rojo
14	Azul-Rojo
15	Naranja-Rojo
16	Blanco-Rojo
17	Gris-Negro
18	Rojo-Negro
19	Verde-Negro
20	Amarillo-Negro
21	Azul-Negro
22	Naranja-Negro
23	Marrón-Negro
24	Blanco-Azul