

**CABLES DE ALARMA CONVENCIONALES**

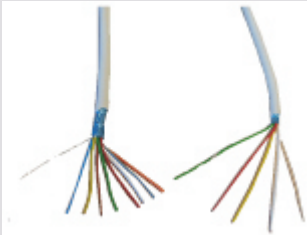
Camisa exterior de PVC de color blanco según norma CEI 20-22  
 Hilos interiores de cobre recubiertos por PVC de colores con dos tamaños 0.22 mm y 0.75 mm.  
 Grado de aislamiento Gr2 250 V.  
 Todos ellos disponen de pantalla de aluminio poliester de 12 micras según norma CEI 46-5



- |  |                        |
|--|------------------------|
| Cable de 2 conductores de 0,22mm             | <b>CL-2</b>            |
| Cable de 4 conductores de 0,22mm             | <b>CL-4</b>            |
| Cable de 6 conductores de 0,22mm             | <b>CL-6</b>            |
| Cable de 8 conductores de 0,22mm             | <b>CL-8</b>            |
| Cable de 10 conductores de 0,22mm            | <b>CL-10</b>           |
| Cable de 12 conductores de 0,22mm            | <b>CL-12</b>           |
| Cable de 16 conductores de 0,22mm            | <b>CL-16</b>           |
| Cable de 20 conductores de 0,22mm            | <b>CL-20</b>           |
| Cable de 2x0.75mm +6 conductores de 0,22mm   | <b>CL-2x075+6x0.22</b> |
| Cable de 2x0.50 mm +4 conductores de 0,22 mm | <b>CL-2x050+4x0.22</b> |

**CABLES DE ALARMA LIBRES DE HALOGENOS**

Camisa exterior de PVC de color blanco según norma CEI 20-22 CEI-20-37/7  
 Hilos interiores de cobre recubiertos por PVC de colores con dos tamaños 0.22 mm y 0.75 mm.  
 Grado de aislamiento Gr4 750 V.  
 Todos ellos disponen de pantalla de aluminio poliester de 12 micras según norma CEI 46-5 autoextinguible y no propagador del fuego.



- |  |                             |
|--|-----------------------------|
| Cable de 4 conductores de 0,22mm             | <b>CL-4 Izsh</b>            |
| Cable de 6 conductores de 0,22mm             | <b>CL-6 Izsh</b>            |
| Cable de 8 conductores de 0,22mm             | <b>CL-8 Izsh</b>            |
| Cable de 2x0.75mm +6 conductores de 0,22mm   | <b>CL-2x075+6x0.22 Izsh</b> |
| Cable de 2x0.50 mm +4 conductores de 0,22 mm | <b>CL-2x050+4x0.22 Izsh</b> |

**CABLES DE ALARMA DE INCENDIO**

Camisa exterior de PVC de color Rojo según norma CEI 20-22 antillama  
 Hilos interiores de cobre recubiertos por PVC  
 Grado de aislamiento Gr3 450 V.  
 Todos ellos disponen de pantalla de aluminio poliester de 12 micras según norma CEI 46-5 autoextinguible y antillama



- |  |                         |
|--|-------------------------|
| Cable trenzado sin funda rojo negro 2x1 mm     | <b>CL-2x1 inc.</b>      |
| Cable trenzado sin funda rojo negro 2x1.5 mm   | <b>CL-2x1.5 inc.</b>    |
| Cable trenzado rojo negro 2x1.5 mm apantallado | <b>CL-2x1.58 inc.ap</b> |