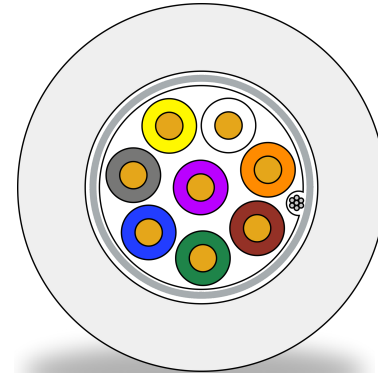


## FICHA TÉCNICA SEGURFLEX COM Z1OZ1-K(AS)

CABLE DE ALARMA



**Aplicaciones:** Manguera flexible libre de halógenos , uso generalmente en instalaciones de seguridad y alarmas.  
Apantallado al conjunto, para mejorar sus prestaciones ante posibles interferencias o diafonías.

**Normas:**  
UNE EN 50575/A1:2016  
UNE EN 60332-1-2  
UNE EN 50399:2012  
UNE EN 61034-2  
UNE EN 60754-2  
Directiva ROHS

### Diseño:

#### 1 Conductor

Hilo Cobre Flexible Clase V

#### 2 Aislamiento

Poliolefina EVA LSH0

#### 3 Pantalla

Cinta de Aluminio Mylar + Hilo drenaje

#### 4 Cubierta Exterior

Poliolefina EVA LSH0 Color blanco

**CPR: B2ca -s1a, d0, a1**

### Referencias:

002-1202204	4x0,22	mm2
002-1202206	6x0,22	mm2
002-1202208	8x0,22	mm2
002-1202210	10x0,22	mm2
002-1202212	12x0,22	mm2

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

**Conductor:** Cobre Flexible Pulido Clase V Según UNE 60228

Sección: 0,22

**Aislamiento:** Poliolefina EVA LSH0

Ø Dieléctrico Conductor: 1,1 mm

**Colores:** Ø 0,22: Blanco/Amarillo/verde/Azul/Marrón/Gris/Violeta/Naranja/Rosa/Turquesa

**Pantalla:** Pantalla de Cinta de Aluminio Mylar con hilo flexible de drenaje (Cu Sn)

**Exterior:** Poliolefina Libre de Halógenos (Z1) LSH0      Color: Blanco

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS:

**Tensión de Servicio:** 250V

**Tensión de ensayo:** 2000 v DC > 5 Min

