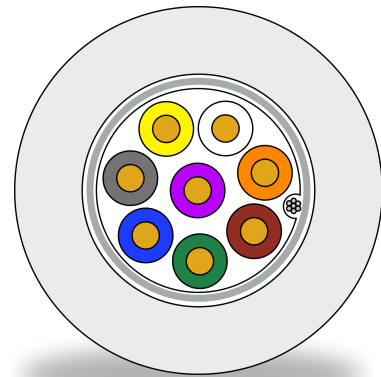


FICHA TÉCNICA SEGURFLEX COM ZIOZI-K(AS)

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
Polioléfina EVA LSHO
3 Pantalla
Cinta de Aluminio Mylar + Hilo drenaje
4 Cubierta Exterior
Polioléfina EVA LSHO 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: Polioléfina EVA LSHO 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: Polioléfina Libre de Halógenos (Zl) LSHO Color: Blanco

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS:

Tensión de Servicio: 250V **Tensión de ensayo:** 2000 v DC > 5 Min