

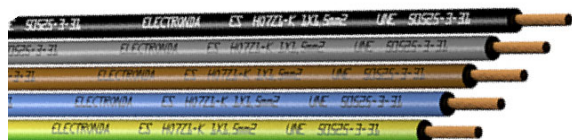
# CABLECILLO FLEXIBLE LIBRE DE HALÓGENOS (H07Z1-K)

## Normas constructivas

- UNE-EN 50525-3-31.
- UNE-EN-50575.
- Reglamento CPR 305/2011.

## Aplicaciones

- Cable sin cubierta para instalaciones fijas y locales de pública concurrencia.



## Características

- Conductor: cobre electrolítico flexible (Clase 5).
- Aislamiento: mezcla de material termoplástico.
- Emisión y calor humo durante llama: UNE-EN 50399.
- No propagador de llama: UNE-EN 60332-1-2.
- Emisión y calor humo: UNE 50399.
- Densidad humos emitidos: UNE-EN-61034-2.
- Grado acidez gases: UNE-EN-50267-2-2.
- Comportamiento de servicio: 450/750V.
- Tensión de prueba: 2500V.
- Categoría Cca: s1b, d1, a1.
- Resistencia óhmica: 1,5 mm<sup>2</sup>: 13,30 ohm/Km.  
2,5 mm<sup>2</sup>: 7,98 ohm/Km.  
4,0 mm<sup>2</sup>: 4,95 ohm/Km.  
6,0 mm<sup>2</sup>: 3,30 ohm/Km.

Código	EAN	Sección (mm <sup>2</sup> )	Espesor aislamiento	Exterior aproximado	Color	Cantidad
22124	8425160221249	1,5	0,70 mm	2,85 mm	Azul	200 m
22134	8425160221348	1,5	0,70 mm	2,85 mm	Marrón	200 m
22135	8425160221355	1,5	0,70 mm	2,85 mm	Negro	200 m
27518	8425160275181	1,5	0,70 mm	2,85 mm	Gris	200 m
22136	8425160221362	1,5	0,70 mm	2,85 mm	Tierra	200 m
23716	8425160237165	2,5	0,80 mm	3,45 mm	Azul	100 m
23717	8425160237172	2,5	0,80 mm	3,45 mm	Marrón	100 m
23718	8425160237189	2,5	0,80 mm	3,45 mm	Negro	100 m
27671	8425160276713	2,5	0,80 mm	3,45 mm	Gris	100 m
23719	8425160237196	2,5	0,80 mm	3,45 mm	Tierra	100 m
23720	8425160237202	4,0	0,80 mm	4,00 mm	Azul	100 m
23721	8425160237219	4,0	0,80 mm	4,00 mm	Marrón	100 m
23722	8425160237226	4,0	0,80 mm	4,00 mm	Negro	100 m
28268	8425160282684	4,0	0,80 mm	4,00 mm	Gris	100 m
23723	8425160237233	4,0	0,80 mm	4,00 mm	Tierra	100 m
28352	8425160283520	6,0	0,80 mm	4,50 mm	Azul	100 m
28397	8425160283971	6,0	0,80 mm	4,50 mm	Marrón	100 m
28530	8425160285302	6,0	0,80 mm	4,50 mm	Negro	100 m
29045	8425160290450	6,0	0,80 mm	4,50 mm	Gris	100 m
28807	8425160288075	6,0	0,80 mm	4,50 mm	Tierra	100 m