

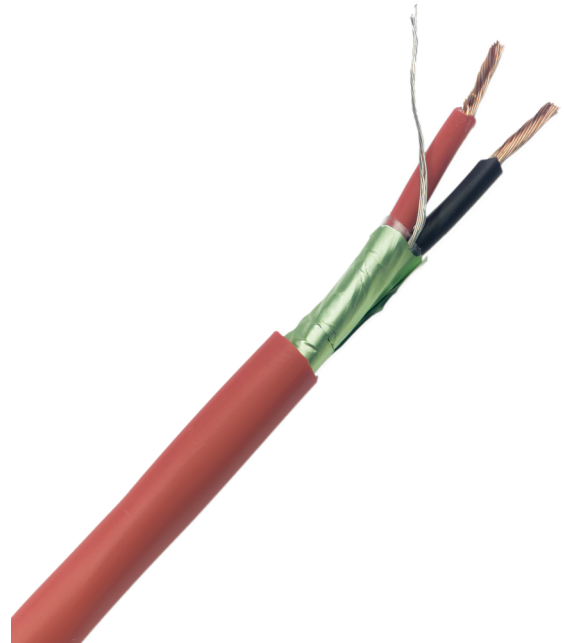
# KAL51A

**Cable trenzado y apantallado (libre de halógenos) 2x1,5mm<sup>2</sup>. 100m. Rojo.**

## General

---

El KAL51 es un cable de doble par trenzado apantallado libre de halógenos y con pantalla de malla y funda. Su paso consta de más de 25 giros por metro entre los conductores. Se recomienda su uso como bus de datos para control de acceso y detección de incendios.



## Detalles

---

- Colores: rojo-negro
- Cobre pulido, flexibilidad de clase 5 de acuerdo con UNE-21.022
- Cinta de aluminio MYLAR, poliéster y rosca con drenaje en cobre estañado
- Cubierta exterior compacta en PVC de color rojo
- Libre de halógenos

# KAL51A

Cable trenzado y apantallado (libre de halógenos) 2x1,5mm<sup>2</sup>. 100m. Rojo.

## Especificaciones técnicas

---

### General

---

Voltaje de prueba	1500 V
-------------------	--------

---

### Conductor

---

Sección transversal	1.5 mm <sup>2</sup>
---------------------	---------------------

---

No. de conductores	2, Aluminum MYLAR, 7 * 0.18 mm
--------------------	--------------------------------

---

Color de los conductores	red-black
--------------------------	-----------

---

Resistencia	<13.3 ohm/km
-------------	--------------

---

Impedance	115 ohm
-----------	---------

---

Isolation Resistance	>10 000 ohm/km
----------------------	----------------

---

### Físico

---

Diámetro exterior	2.8 to 3.1 mm
-------------------	---------------

---

Peso neto	7.2 kg (per 100 m)
-----------	--------------------

---

Color	Rojo
-------	------

---

### Medioambiental

---

Temperatura de funcionamiento	-20 to +85°C
-------------------------------	--------------

---



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de [es.firesecurityproducts.com](http://es.firesecurityproducts.com) o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 12 September 2023 - 10:12