

Cable unipolar apantallado de PVC

### Descripción del producto

Prevención de interferencias electromagnéticas en otros componentes.



### Ámbito de uso

- Cableado de instrumentos de medida, cuadros eléctricos y componentes eléctricos de unidades transmisoras y receptoras.
- En ambientes CEM críticos.

### Beneficios

- Prevención de interferencias electromagnéticas en otros componentes.

### Diseño

- Conductor de hilos finos de cobre estañado.
- Aislamiento de base de PVC.
- Pantalla de trenza de cobre estañado.
- Cubierta exterior de PVC, transparente.

### Características de producto

- No propagador de la llama, conforme a IEC 60332-1-2.

## Datos técnicos

**Tensión de cresta de trabajo**

350 V (no apto para aplicaciones de alimentación)

**Basado en**

VDE 0812

**Resistencia de aislamiento específica**

10 GOhm x cm

**Tensión de prueba**

800 V

**Rango de temperaturas**

Uso flexible ocasional: de -5 °C a +70 °C

Instalación fija: de -30 °C a +80 °C

## Lista de artículos

Artikel-nummer	Sección transversal del conductor en mm <sup>2</sup>	Número de hilos x Ø-hilo en mm	Diámetro exterior en mm	Índice de cobre kg/km	Peso kg/km
4530101	0,14	18 x 0,1	2.6	7.0	13
4530102	0,25	14 x 0,15	3.1	9.0	18
4530103	0,5	16 x 0,2	3.4	15.0	20
4530104	0,75	24 x 0,2	3.7	18.0	31
4530105	1	32 x 0,2	4.5	25.0	35.92
4530106	1,5	30 x 0,25	4.9	30.0	39
4530107	2,5	50 x 0,25	5.8	35.0	55.3

**Nota de pie de página:**

Todos los valores de los productos mostrados son valores nominales a menos que se especifique lo contrario. Otros valores, como por ejemplo tolerancias, pueden obtenerse bajo solicitud.

Base de precio de cobre: 150 € / 100 kg; para uso y definición de la "base de precio de metal" e "índice de metales", consulte apéndice T17

Tamaño de empaquetado: rollo

Las fotografías no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.

Representante oficial de:



**LAPP GROUP**

[Argentina - Paraguay]



Calle 49 N° 5764 - Villa Ballester (B1653AOX) - Prov. de Buenos Aires - ARGENTINA

Tel: (+54 11) 4768-4242 / Fax: (+54 11) 4849-1212

Mail: [ventas@nakase.com.ar](mailto:ventas@nakase.com.ar) / Web: [www.nakase.com.ar](http://www.nakase.com.ar)