



Cable Libre De Halógeno RZ1-K Monopolar 120mm² x Metro

SKU: 0002604196N

Cables unipolares y multipolares con conductores flexibles, aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina. Aplicaciones: adecuados para el transporte y distribución de energía eléctrica en instalaciones interiores y exteriores, sobre soportes, al aire, en tubos o enterrados. Especialmente adecuados para instalaciones en locales donde se requiera una baja emisión de humos y gases corrosivos en caso de incendio, por ejemplo locales de gran afluencia pública.



COMPRALO EN NUESTRA WEB

Escanea el QR y compra el producto en nuestra web.

¡Encuentra los mejores materiales eléctricos, de iluminación y energías renovables!. Visita nuestra página web www.vitelenergia.com.

NUESTRAS TIENDAS

Tienda Chiloé

Chiloé 1189, Santiago.

Tienda MattaAv. Matta 1155,
Santiago.**Tienda Vitacura**Gerónimo de Alderete
1633, Vitacura.**Tienda Concepción**Av. Cristóbal Colón 9765,
Bodega A4, Hualpen,
Concepción.

Escribenos a: comercial@vitel.cl/ **Televenta:** (+56) 22927 9200



Cables unipolares y multipolares con conductores flexibles, aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina ignifuga libre de halógenos.

APLICACIÓN

Especialmente recomendados para instalaciones interiores, exteriores, en ductos, sobre bandejas, al aire o directamente enterrados Especialmente diseñados para locales de gran afluencia pública, como centros comerciales, medicinales, educacionales, minería, entre otros.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Aislamiento: Polietileno reticulado tipo DIX 3 según UNE-HD 603-1
 - Color Externo: Negro
 - Comportamiento a la llama: No propagador de la llama según UNE-EN 60332, No propagador de incendio de acuerdo con EN 60332-3-24, Baja opacidad de humos según EN 61034-2, Libre de halógenos según UNE- En 50525-1 Anexo "B"
 - Cobre: Clase 5 según UNE-EN 60228
-
- Embalaje: por metro
 - Normativa: UNE 21123-4
 - Secciones: 1.5 a 240mm²
 - Temperatura de servicio : 90°C
 - Tensión de ensayo: 3500V
 - Tensión nominal: 0.6/1kV

FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Metro
País de Fabricación	España
Marca	REVI
Sección	120 mm ²
Material De Cubierta	Libre de Halogeno
Tensión Nominal	0,6/1kV
Aislamiento	Poleolefina termoplástica
Alimentador	1 x
N° Conductores	1 x
Temperatura de Operación	90 °
VOLTAJE	1 KV
Tipo_de_instalacion	INTERIOR
Normativa	UNE 21123-11
Aplicacion	DOMICILIARIO E INDUSTRIAL

¿Tienes alguna duda o consulta en relación a las especificaciones técnicas de nuestro producto? Visita el chat en nuestra web www.vitelenergia.com y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

También puedes contactarnos al: (+56) 22927 9200 o escribirnos a: comercial@vitel.cl

Vitel Energía. Tecnología Eléctrica

Con 40 años en el mercado, en Vitel Energía nos dedicamos a la importación y distribución de soluciones eléctricas. Desde nuestro origen, el servicio ha sido nuestra principal característica y hoy día contamos con más de 10,000 SKUs distribuidos entre 40 marcas en categorías como conductores, canalizaciones, automatización y control, entre otros.

4 Tiendas

4 Tiendas y autoservicios. Más de 250 ejecutivos comerciales a lo largo de todo Chile en Zona Norte, Centro y Sur.

30,000 Clientes

En la industria alimenticia, minería, construcción, agroindustria, petroquímica y retail.

12,000 Mt2 en Santiago

En bodegas de almacenaje y centros de distribución. Red logística propia.