



Cable Ca # 16 Awg Azul Lineal

SKU: 0002007832

Monoconductor de cobre flexible para baja tensión, CA. Construcción: conductor blando extra flexible, con compuesto de PVC termoplástico retardante a la llama, disponible en color blanco, rojo, azul, negro, verde, amarillo, café, gris, naranja, celeste, y morado. Aplicaciones: en la conexión de sistemas de iluminación, señales y paneles de control. Se instalan preferentemente en lugares donde se necesita soportar una mayor temperatura ambiente. Ej: en el interior de automóviles, dentro de luminarias, armario de control, etc.

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

Monoconductor de cobre flexible para baja tensión, CA. Construcción: conductor blando extra flexible, con compuesto de PVC termoplástico retardante a la llama, disponible en color blanco, rojo, azul, negro, verde, amarillo, café, gris, naranja, celeste, y morado. Aplicaciones: en la conexión de sistemas de iluminación, señales y paneles de control. Se instalan preferentemente en lugares donde se necesita soportar una mayor temperatura ambiente. Ej: en el interior de automóviles, dentro de luminarias, armario de control, etc.

FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Metro
Modelo Cables	CA
Marca	PROVEEDORES NACIONALES
SECCION	16 AWG
Tipo de Conductor	Cable de cobre electrolítico
Color	Azul
Material de Cubierta Conductor	Cloruro de Polivinilo (PVC)
N° Conductores	1 x
Color Cubierta Cable	AZUL
Corriente en Ducto	- A
Corriente al Aire	- A
Libre de Halógeno filtrable	NO
Diámetro Exterior	1.31 mm
Espesor de Aislación	0.8 mm
Tensión de Ensayo	2500V
Temperatura de Servicio	70° C
Temperatura de Corto Circuito	160° C
Peso del Cable	16 Kg / Km
Resistencia Máxima 20°C	13,3 Ω
normativa	NE HD 60364-5-52 y de IEC 60364 5-62
No Devolución Corte de Cable	SIN DEVOLUCION CORTE DE CABLE

¿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.