

**Vitel Energía - Tecnología eléctrica**

Cable Goma 4g2.5mm2 H07rn-F 450/750v 60°C Negro 37046

[www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com)



## Cable Goma 4g2.5mm2 H07rn-F 450/750v 60°C Negro 37046

SKU: 0002606342



Para uso entre el generador de soldadura y el electrodo manual y la pieza de trabajo. Para su uso en la industria del automóvil, en la construcción naval, en el transporte y sistemas de transporte, maquinaria para la fabricación de herramientas, robots de soldadura, etc. Son adecuados para su uso en condiciones secas y húmedas. Uso al aire libre por un tiempo limitado período



**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](http://www.vitelenergia.com).

### NUESTRAS TIENDAS

#### Tienda Chiloé

Chiloé 1189, Santiago.

#### Tienda Matta

Av. 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](mailto:comercial@vitel.cl)/ Televenta: (+56) 22927 9200





## **Vitel Energía - Tecnología eléctrica**

Cable Goma 4g2.5mm2 H07rn-F 450/750v 60°C Negro 37046

[www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com)

Los cables flexibles revestidos de goma etileno-propileno (tipo EI4) y cubierta de goma (EM2) de alta resistencia a la abrasión. Aplicaciones: Para uso en áreas secas, húmedas y mojadas, así como al aire libre. Se utilizan para equipos en trabajos industriales como calderas, motores, máquinas y herramientas eléctricas como taladros, sierras circulares transportables. Son adecuados para la instalación directa sobre componentes y partes mecánicas de máquinas, por ejemplo, elevadores y grúas. Se pueden utilizar en caso de instalación protegida y fija en canalización. Capacidad: 1000V de tensión alterna o una tensión continua de hasta 750V.



## Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Cable Goma 4g2.5mm2 H07rn-F 450/750v 60°C Negro 37046

[www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com)

### FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Metro
Modelo Cables	H07RN-F
Marca	HELUKABEL
Sección	2.5 mm <sup>2</sup>
Tipo de Conductor	Cobre clase 5
Tensión Nominal	750V
Material de Cubierta	GOMA
Color Cubierta Cable	Negro
Diámetro Exterior	15.5 mm
tensión_de _ensayo	2500V
Temperatura de Servicio	60°C
Temperatura de Corto Circuito	250°C
Aislación Cable	goma
Peso del Cable	96 Kg/Km
Numero de Conductores HELU	4G
Certificaciones	SEC 0000000412784
Normativa	IEC60228
Aplicación	Cordón flexible para uso rudo en exterior

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

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



## Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Cable Goma 4g2.5mm2 H07rn-F 450/750v 60°C Negro 37046

[www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com)

### 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.

