



## Cable Flexible RV-K Monopolar # 3/0 AWG x Metro

SKU: 0002604770

El Cable Flexible RV-K 3/0 AWG de REVI, fabricado en Chile, es ideal para instalaciones de baja tensión. Con cubierta de PVC, aislamiento XLPE y retardante a la llama, soporta hasta 379 A en enterrado, cumpliendo con las normativas IEC y SEC para máxima seguridad en ambientes industriales y comerciales.



**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

El Cable Flexible RV-K de calibre 3/0 AWG de la marca REVI es un conductor de alta calidad fabricado en Chile, ideal para instalaciones de baja tensión que requieren durabilidad y confiabilidad en condiciones exigentes. Con una sección nominal de 85.0 mm<sup>2</sup> y un conductor de cobre blando clase 5, este cable ofrece excelente conductividad y flexibilidad, adaptándose a aplicaciones de media potencia en entornos complejos. Este cable cuenta con una tensión nominal de 0,6/1KV y está diseñado para soportar hasta 379 A en instalaciones enterradas a 20°C, 345 A en aplicaciones al aire libre a 40°C, y 240 A en ductos enterrados, garantizando una operatividad segura en distintos tipos de instalación. Su cubierta de PVC negro y aislamiento XLPE de 1.1 mm de espesor aseguran un rendimiento superior y una resistencia térmica de hasta 90°C en servicio continuo y 250°C en situaciones de corto circuito. Con un diámetro exterior de 16.3 mm y un peso de 803 Kg/Km, el Cable Flexible RV-K 3/0 AWG es ideal para ser instalado en bandejas, ductos o directamente enterrado, incluso en condiciones de inmersión en agua estanca. Además, su propiedad retardante al fuego asegura mayor seguridad, cumpliendo con las normas IEC 60502-1 y contando con la certificación SEC.

**FICHA TÉCNICA**

<b>Tipo de Venta</b>	Venta por Metro
<b>País de Fabricación</b>	Chile
<b>Modelo Cables</b>	RV-K
<b>Modelo Fabricante</b>	Reviflex
<b>Marca</b>	REVI
<b>Unidad de Medida</b>	AWG
<b>Sección</b>	3/0 AWG
<b>Sección Nominal en mm<sup>2</sup></b>	85.0 mm <sup>2</sup>
<b>Tipo de Conductor</b>	Conductor de cobre blando clase 5
<b>Material De Cubierta</b>	PVC
<b>Tensión Nominal</b>	0,6/1KV
<b>Color</b>	Negro
<b>Material de Cubierta</b>	PVC
<b>Alimentador</b>	1 x
<b>Color Cubierta Cable</b>	Negro
<b>Corriente Cable Directo Enterrado 20°C</b>	379 A
<b>Corriente Aire Libre 40°C</b>	345 A
<b>Corriente Ducto Enterrado 20°C</b>	240 A
<b>Diámetro Exterior</b>	16.3mm
<b>Espesor de Aislación</b>	1.1mm
<b>tensión_de _ensayo</b>	3500V
<b>Temperatura de Servicio</b>	90°C

¿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)

<b>Temperatura de Corto Circuito</b>	250°C
<b>Aislación Cable</b>	XLPE
<b>Peso del Cable</b>	803 Kg/Km
<b>comportamiento _fuego</b>	Retardante a la llama
<b>Certificaciones</b>	SEC
<b>Normativa</b>	IEC 60502-1
<b>Aplicación</b>	Instalaciones en ambientes húmedos o secos, al aire libre, bandejas, ductos o directamente enterrados ó sumergidos en agua estanca.
<b>Producto Nuevo</b>	SI

## 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.