



## Interrupor Automático 1x1A Corriente Continua Curva C 10kA 250VDC KCD10

SKU: 0302512400

Cuando se trata de garantizar la seguridad y protección de tus sistemas eléctricos en corriente continua (DC), los Interrupores Automáticos KCD10 de HAMPER es la elección ideal. Con su corriente nominal de 50 amperios y curva de disparo tipo C, estos Interrupores Automáticos proporciona una protección confiable contra sobrecargas y cortocircuitos, asegurando un funcionamiento seguro y la integridad de tus equipos.



**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.

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

Cuando se trata de garantizar la seguridad y protección de tus sistemas eléctricos en corriente continua (DC), los Interruptores Automáticos KCD10 de HAMPER es la elección ideal. Con su corriente nominal de 50 amperios y curva de disparo tipo C, estos Interruptores Automáticos proporciona una protección confiable contra sobrecargas y cortocircuitos, asegurando un funcionamiento seguro y la integridad de tus equipos. Una de las características destacadas del interruptor KCD10 es su cumplimiento con las certificaciones internacionales de seguridad eléctrica emitidas por la Comisión Electrotécnica Internacional (IEC). Esto garantiza que el producto cumple con los estándares más rigurosos de calidad y confiabilidad en la industria. Estos Interruptores Automáticos está diseñado para operar en sistemas de corriente continua de hasta 500 voltios (VDC), lo que lo hace adecuado para una amplia variedad de aplicaciones, desde sistemas fotovoltaicos y energía renovable hasta aplicaciones industriales. Su versatilidad es una ventaja clave para aquellos que buscan una solución de protección confiable y eficiente. La instalación de los Interruptores Automáticos KCD10 es rápida y sencilla gracias a su diseño para montaje en riel DIN. Esto asegura una conexión segura y facilita la integración en tu sistema eléctrico existente. Ya sea que estés configurando un nuevo sistema o actualizando uno existente, este interruptor se adapta perfectamente a tus necesidades. La durabilidad eléctrica es un aspecto crucial en cualquiera de los Interruptores Automáticos, y el KCD10 no decepciona en este sentido. Puede realizar hasta 6000 maniobras sin comprometer su rendimiento, lo que significa que puedes confiar en que este interruptor continuará funcionando de manera óptima durante mucho tiempo. El rango de temperatura de operación del interruptor KCD10 es impresionante, ya que puede soportar condiciones desde -25°C hasta 55°C. Esto lo hace adecuado para una variedad de entornos y aplicaciones en todo el mundo, sin importar las condiciones climáticas. En resumen, el interruptor automático KCD10 de HAMPER es una solución completa y confiable para la protección eléctrica en sistemas de corriente continua. Su cumplimiento con certificaciones internacionales, su versatilidad, su facilidad de instalación y su durabilidad lo convierten en una elección sobresaliente para una amplia gama de aplicaciones. Protege tus sistemas y equipos de manera efectiva con el KCD10 y disfruta de la tranquilidad que brinda su calidad y rendimiento excepcionales.

**FICHA TÉCNICA**

<b>Tipo de Venta</b>	Venta por Unidad
<b>Marca</b>	HAMPER
<b>Corriente</b>	1 A
<b>Curva Disparo</b>	Curva C
<b>Tipo de Disparo</b>	Termomagnético
<b>alimentacion</b>	Monopolar
<b>Rango de Voltaje</b>	250 VDC
<b>Frecuencia</b>	50 - 60 Hz
<b>Tipo de Corriente Eléctrica</b>	Corriente Continua (DC)
<b>Tipo de Montaje</b>	Riel Din
<b>Modelo</b>	KCD10
<b>Protección ( de que protege)</b>	Sobrecarga y Cortocircuito
<b>Corriente de Ruptura</b>	10 kA
<b>Rango de Temperatura</b>	-25 - 55°C
<b>Tipo de Terminales</b>	Tipo Tunel ( Cable hasta 25mm <sup>2</sup> )
<b>Durabilidad Eléctrica</b>	6000 Maniobras
<b>Certificaciones</b>	IEC
<b>Producto Nuevo</b>	SI
<b>Aplicación</b>	Instalaciones Fotovoltaicas

¿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

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.