



Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Interruptor Automático 1x2A Corriente Continua Curva C 10kA 250VDC KCD10

www.vitelenergia.com



Interruptor Automático 1x2A Corriente Continua Curva C 10kA 250VDC KCD10

SKU: 0302512401

El Interruptor Automático KCD10 1x2A DC - Curva C 10kA 250VDC es una solución confiable y versátil para la protección eléctrica en sistemas de corriente continua (DC). Fabricado por HAMPER, líder en productos eléctricos de alta calidad, este interruptor está diseñado para garantizar la seguridad y el rendimiento de tus sistemas fotovoltaicos, equipos industriales y otras aplicaciones.



**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 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/ Televenta: (+56) 22927 9200



Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Interruptor Automático 1x2A Corriente Continua Curva C 10kA 250VDC
KCD10

www.vitelenergia.com

El Interruptor Automático KCD10 1x2A DC - Curva C 10kA 250VDC es una solución confiable y versátil para la protección eléctrica en sistemas de corriente continua (DC). Fabricado por HAMPER, líder en productos eléctricos de alta calidad, este interruptor está diseñado para garantizar la seguridad y el rendimiento de tus sistemas fotovoltaicos, equipos industriales y otras aplicaciones. Una de las principales ventajas del interruptor KCD10 es su certificación IEC, que garantiza que cumple con los estándares internacionales de seguridad eléctrica. Esto significa que puedes confiar en la calidad y confiabilidad de este producto para proteger tus sistemas de forma efectiva. El interruptor Automático KCD10 tiene una corriente nominal de 2 amperios y una curva de disparo tipo C. Esto lo hace ideal para la protección contra sobrecargas y cortocircuitos en sistemas de corriente continua. Su capacidad de ruptura de 10kA a 250VDC garantiza un alto nivel de protección. La versatilidad es otra característica destacada del interruptor Automático KCD10. Está diseñado para funcionar en un amplio rango de voltaje, desde 0 hasta 250VDC, lo que lo hace adecuado para una variedad de aplicaciones. Ya sea que necesites proteger un sistema fotovoltaico, un equipo industrial o cualquier otro dispositivo en corriente continua, el KCD10 tiene la capacidad de hacerlo de manera efectiva. La instalación del interruptor KCD10 es rápida y sencilla gracias a su diseño para montaje en riel DIN. Esto facilita su integración en tu sistema eléctrico existente y ahorra tiempo en la instalación. La durabilidad eléctrica es esencial en cualquier interruptor automático, y el KCD10 no decepciona en este aspecto. Puede realizar hasta 6000 maniobras sin afectar su rendimiento, lo que garantiza su funcionamiento óptimo a lo largo del tiempo. El interruptor KCD10 está diseñado para funcionar en un amplio rango de temperaturas, desde -25°C hasta 55°C. Esto lo hace adecuado para su uso en entornos con diferentes condiciones climáticas. En resumen, el Interruptor Automático KCD10 1x2A DC - Curva C 10kA 250VDC de HAMPER es una elección confiable y efectiva para la protección eléctrica en sistemas de corriente continua. Su certificación internacional, versatilidad, facilidad de instalación, durabilidad eléctrica y capacidad de protección lo convierten en una opción sobresaliente para tus necesidades de seguridad eléctrica. Asegura el rendimiento y la integridad de tus sistemas con el KCD10.



Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Interruptor Automático 1x2A Corriente Continua Curva C 10kA 250VDC KCD10

www.vitelenergia.com

FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Unidad
Marca	HAMPER
Corriente	2 A
Curva Disparo	Curva C
Tipo de Disparo	Termomagnetico
alimentacion	Monopolar
Rango de Voltaje	250 VDC
Frecuencia	50 - 60 Hz
Tipo de Corriente Electrica	Corriente Continua (DC)
Tipo de Montaje	Riel Din
Modelo	KCD10
Protección (de que protege)	Sobrecarga y Cortocircuito
Corriente de Ruptura	10 kA
Rango de Temperatura	-25 - 55°C
Tipo de Terminales	Tipo Tunel (Cable hasta 25mm ²)
Durabilidad Electrica	6000 Maniobras
Certificaciones	IEC
Producto Nuevo	SI
Aplicacion	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 y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

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



Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Interruptor Automático 1x2A Corriente Continua Curva C 10kA 250VDC KCD10

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.

