

Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Interrupor Automático 1x3A Corriente Continua Curva C 10kA 250VDC KCD10

www.vitelenergia.com



Interrupor Automático 1x3A Corriente Continua Curva C 10kA 250VDC KCD10

SKU: 0302512402

El Interrupor Automático KCD10 1x3A DC - Curva C 10kA 250VDC de HAMPER es una solución excepcional para la protección eléctrica en sistemas de corriente continua (DC). Este interruptor ha sido diseñado y fabricado cumpliendo con los más altos estándares de calidad y seguridad eléctrica, lo que lo convierte en una elección confiable para una amplia variedad de aplicaciones, incluidas las instalaciones fotovoltaicas.



**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 1x3A Corriente Continua Curva C 10kA 250VDC
KCD10

www.vitelenergia.com

El Interruptor Automático KCD10 1x3A DC - Curva C 10kA 250VDC de HAMPER es una solución excepcional para la protección eléctrica en sistemas de corriente continua (DC). Este interruptor Automático ha sido diseñado y fabricado cumpliendo con los más altos estándares de calidad y seguridad eléctrica, lo que lo convierte en una elección confiable para una amplia variedad de aplicaciones, incluidas las instalaciones fotovoltaicas. Con una corriente nominal de 3 amperios, el KCD10 es capaz de manejar cargas eléctricas de manera eficiente, brindando una protección efectiva contra sobrecargas y cortocircuitos. Su curva de disparo tipo C significa que es especialmente adecuado para aplicaciones donde se requiere una respuesta rápida a las sobrecargas sin comprometer la estabilidad del sistema. Una de las características más destacadas de este interruptor Automático es su certificación IEC, lo que significa que cumple con los rigurosos estándares internacionales de seguridad eléctrica. Esto proporciona tranquilidad y confianza en la protección de tus sistemas eléctricos. El interruptor Automático KCD10 ha sido diseñado pensando en la facilidad de instalación. Con su montaje en riel DIN, la instalación se simplifica significativamente, lo que ahorra tiempo y esfuerzo en la configuración de tu sistema eléctrico. Esto es especialmente valioso en entornos donde se requiere una instalación rápida y eficiente. La durabilidad eléctrica del KCD10 es un factor clave para garantizar un rendimiento constante a lo largo del tiempo. Con una vida útil de 6000 maniobras, este interruptor está diseñado para resistir el desgaste y las demandas de un uso continuo. No importa cuántas veces se activen y desactiven, puedes confiar en que el KCD10 seguirá funcionando de manera confiable. El rango de voltaje de 0 a 250VDC lo hace adecuado para una variedad de aplicaciones, desde sistemas solares y eólicos hasta sistemas de respaldo de batería y más. Puede funcionar eficazmente en un amplio espectro de tensiones, lo que lo convierte en una elección versátil para diversos proyectos. La temperatura operativa del KCD10 varía de -25°C a 55°C, lo que significa que es adecuado para entornos con temperaturas extremas. Ya sea que se encuentre en un clima frío o cálido, este interruptor seguirá funcionando sin problemas, garantizando la seguridad y la protección de tus sistemas eléctricos. En resumen, el Interruptor Automático KCD10 1x3A DC - Curva C 10kA 250VDC de HAMPER es la elección perfecta para proteger tus sistemas eléctricos en aplicaciones de corriente continua. Con su certificación IEC, facilidad de instalación, durabilidad eléctrica y versatilidad en términos de voltaje y temperatura, puedes estar seguro de que estás eligiendo un producto confiable y eficiente. Ya sea que estés involucrado en la energía solar, eólica o cualquier otra aplicación de corriente continua, el KCD10 es la solución de protección que necesitas.



Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Interrupor Automático 1x3A Corriente Continua Curva C 10kA 250VDC KCD10

www.vitelenergia.com

FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Unidad
Marca	HAMPER
Corriente	3 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 1x3A 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.

