



Interrupción Final De Carrera Brazo Fijo con Roldana Metálica giro 90°

SKU: 0319715032

Interrupción fin de carrera capsulado, cuerpo de aluminio inyectado. Cabezal Brazo fijo con roldana metálica. Norma IEC 947.5.1. EN 60 947.5.1. Norma Conelec EN 50041 Intensidad nominal 10Amp. 380Vac. Índice de protección IP-55. Dimensiones: Largo 127mm, Ancho 40mm, Alto 40mm. Aplicaciones: Sistemas de control en puertas de ascensores, cámaras de frío, procesos de producción automatizados.



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 Final De Carrera Brazo Fijo con Roldana Metálica giro 90°

www.vitelenergia.com

Interruptor fin de carrera capsulado, cuerpo de aluminio inyectado. Cabezal Brazo fijo con roldana metálica. Norma IEC 947.5.1. EN 60 947.5.1. Norma Conelec EN 50041 Intensidad nominal 10Amp. 380Vac. Índice de protección IP-55. Dimensiones: Largo 127mm, Ancho 40mm, Alto 40mm. Aplicaciones: Sistemas de control en puertas de ascensores, cámaras de frío, procesos de producción automatizados.



Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Interruptor Final De Carrera Brazo Fijo con Roldana Metálica giro 90°

www.vitelenergia.com

FICHA TÉCNICA

Marca	RED CONTROL
Tipo de Venta	Venta por Unidad
Tipo de Producto	Interruptor Final de Carrera
Tipo Final de Carrera	Brazo
Detalle Final de Carrera	Brazo Fijo con Roldana Metálica giro 90°
Corriente Nominal	10 A
Rango de Voltaje	240 - 380 VAC
Máxima tensión Peak	6 kV
Frecuencia	50 Hz
Rango de Temperatura	-20 a 70°C
Modelo Comando	WL-Ca2-2
Detalle de Contactos	1na + 1nc (Normalmente Abierto y Cerrado)
Material Comando	Aluminio Inyectado
Color Comando	Gris / RAL-7032
Máxima Frecuencia de Operación	1000 Operaciones por Hora
Tipo de Montaje	Pernos o Tornillos a Placa Montaje u Omegas
Dimensiones	95x40x40mm
Índice de Protección	IP 67
Normativa	IEC 947.5.1 / EN 60.947.5.1

¿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 Final De Carrera Brazo Fijo con Roldana Metálica giro 90°

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.

