



**Vitel Energía - Tecnología eléctrica**  
Telerruptor Relé de Impulso 16amp 2p 2na 230vac/110vdc  
[www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com)



## Telerruptor Relé de Impulso 16amp 2p 2na 230vac/110vdc

SKU: 0311512010

El Telerruptor relé de impulso 16A 2P 2NA 230VAC/110VDC es un dispositivo electromecánico diseñado para facilitar el control de circuitos eléctricos, especialmente en instalaciones de iluminación. Con su capacidad de controlar el encendido y apagado de las luces desde múltiples ubicaciones mediante pulsadores, este telerruptor es una solución perfecta para edificios y viviendas.



**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



## Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Telerruptor Relé de Impulso 16amp 2p 2na 230vac/110vdc

[www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com)

El Telerruptor Relé de Impulso 16A 2P 2NA 230VAC/110VDC es un dispositivo de control eléctrico diseñado para mejorar el control de iluminación en edificios residenciales, comerciales e industriales. Este versátil telerruptor ofrece comodidad, seguridad y ahorro energético, haciéndolo una excelente opción para cualquier proyecto de instalación eléctrica. El telerruptor relé de impulso funciona mediante la recepción de pulsos eléctricos enviados desde interruptores o pulsadores ubicados en diferentes puntos del edificio. Estos pulsos activan el relé, cambiando el estado de los contactos internos y, por lo tanto, permitiendo el encendido o apagado de la iluminación. Esta característica permite controlar la iluminación desde múltiples ubicaciones sin la necesidad de cables adicionales, lo que simplifica la instalación y reduce los costos. Con una capacidad de carga de 16 amperios y dos contactos normalmente abiertos (2NA), el telerruptor es ideal para controlar cargas de iluminación de alta potencia y sistemas de automatización en edificios inteligentes. Su funcionamiento a 230VAC o 110VDC le permite adaptarse a diferentes entornos y tensiones de alimentación. La seguridad es una preocupación clave en cualquier instalación eléctrica, y el telerruptor relé de impulso 16A 2P 2NA 230VAC/110VDC no es una excepción. Su diseño compacto y robusto garantiza una protección adecuada contra sobrecargas y cortocircuitos, minimizando el riesgo de accidentes y daños a equipos. Además, el telerruptor relé de impulso contribuye al ahorro energético mediante la optimización del uso de la iluminación. Al facilitar el control desde múltiples ubicaciones, este dispositivo permite apagar las luces con facilidad cuando no están en uso, lo que resulta en una reducción del consumo de energía y una disminución en los costos de electricidad. En resumen, el telerruptor relé de impulso 16A 2P 2NA 230VAC/110VDC es una solución confiable, segura y eficiente para el control de iluminación en una amplia variedad de aplicaciones. Ya sea en una vivienda unifamiliar, un edificio de oficinas o una instalación industrial, este dispositivo facilita el control de la iluminación, mejora la comodidad y maximiza el ahorro energético.



## **FICHA TÉCNICA**

<b>Tipo de Venta</b>	Venta por Unidad
<b>Marca</b>	HAMPER
<b>Tipo de Producto</b>	Telerruptor Rele de Impulso
<b>Modelo</b>	MIR-1620
<b>Rango de Voltaje</b>	230 VAC / 110 VDC
<b>Corriente Nominal</b>	16 A
<b>Detalle de Contactos</b>	2na (Normalmente Abierto)
<b>alimentacion</b>	Monopolar
<b>Voltaje de Bobina</b>	220 VAC
<b>Frecuencia</b>	50 - 60 Hz
<b>Tipo de Montaje</b>	Riel Din
<b>Rango de Temperatura</b>	-20 a 55°C
<b>Temperatura de Operación</b>	-20 a 55°C
<b>Certificaciones</b>	CE

¿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

Telerruptor Relé de Impulso 16amp 2p 2na 230vac/110vdc

[www.vitelenergia.com](http://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.

