



## Relé Octal 24vca 10a 2na+2nc C/Led Y P/Prueba (804570)

SKU: 0606713020

Relé octal. Estos dispositivos funcionan como un interruptor controlado por un circuito eléctrico en el que, por medio de una bobina y un electroimán, se acciona un juego de uno o varios contactos que permiten abrir o cerrar otros circuitos eléctricos independientes. Corriente nominal: 10A. Tensión nominal (AC): 12, 24 y 220V. Tensión nominal (DC): 12 y 24V.



**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.

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

Relé octal. Estos dispositivos funcionan como un interruptor controlado por un circuito eléctrico en el que, por medio de una bobina y un electroimán, se acciona un juego de uno o varios contactos que permiten abrir o cerrar otros circuitos eléctricos independientes. Corriente nominal: 10A. Tensión nominal (AC): 12, 24 y 220V. Tensión nominal (DC): 12 y 24V.

**FICHA TÉCNICA**

<b>Tipo de Venta</b>	Venta por Unidad
<b>Marca</b>	RELPOL
<b>Tipo de Producto</b>	Relé Octal
<b>Modelo</b>	R15-2CO 804570
<b>Rango de Voltaje</b>	250 - 440 VAC
<b>Corriente Nominal</b>	10 A
<b>Detalle de Contactos</b>	2na + 2nc (Normalmente Abierto y Cerrado)
<b>Voltaje de Bobina</b>	24 VAC
<b>Frecuencia</b>	50 - 60 Hz
<b>Tipo de Montaje</b>	En Base para Relé Octal PZ8
<b>Rango de Temperatura</b>	-40 a 55°C
<b>Máxima Frecuencia de Operación</b>	1200 Ciclos / Hora (Con Carga Nominal)
<b>Índice de Protección</b>	IP40
<b>Durabilidad Electrica</b>	200,000 Operaciones
<b>Durabilidad Mecanica</b>	20,000,000 Operaciones
<b>Certificaciones</b>	CE, RU, VDE, EAC

¿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.