



## Interruptor Automático Caja Moldeada Fijo 4x150A Ruptura 26KA

SKU: 0306701860

El Interruptor Automático Caja Moldeada Fijo 4x150A Ruptura 26kA es una excelente opción para la protección de sistemas eléctricos. Este interruptor automático es capaz de interrumpir la corriente eléctrica en caso de sobrecarga eléctrica o cortocircuito, evitando daños en los equipos conectados y garantizando la seguridad eléctrica.



**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

El Interruptor Automático Caja Moldeada Fijo 4x150A Ruptura 26kA | Metasol Tetrafásico LS Electric de Vitel Energía es una excelente opción para la protección de sistemas eléctricos. Este interruptor automático es capaz de interrumpir la corriente eléctrica en caso de sobrecarga eléctrica o cortocircuito, evitando daños en los equipos conectados y garantizando la seguridad eléctrica. Este interruptor automático cuenta con la tecnología Metasol Tetrafásico de LS Electric, que le proporciona un alto rendimiento y una gran fiabilidad. Además, su construcción en caja moldeada lo hace resistente a los impactos y a las condiciones ambientales adversas, asegurando una larga vida útil del equipo. El Interruptor Automático Caja Moldeada Fijo 4x150A Ruptura 26kA | Metasol Tetrafásico LS Electric de Vitel Energía está diseñado para su uso en aplicaciones Tetrafásicas, con una capacidad de Braeker de 26kA. Además, cuenta con una corriente nominal de 150 amperios por polo, lo que lo hace ideal para la protección de sistemas eléctricos de alta potencia. En resumen, el Interruptor Automático Caja Moldeada Fijo 4x150A Ruptura 26kA | Metasol Tetrafásico LS Electric de Vitel Energía es una excelente opción para la protección de sistemas eléctricos de alta potencia. Su tecnología Metasol Tetrafásico de LS Electric le proporciona un alto rendimiento y una gran fiabilidad, mientras que su construcción en caja moldeada lo hace resistente y duradero.

**FICHA TÉCNICA**

<b>Tipo de Venta</b>	Venta por Unidad
<b>Marca</b>	LS ELECTRIC
<b>Corriente</b>	150 A
<b>Tipo de Disparo</b>	Termomagnetico
<b>alimentacion</b>	Tetrapolar
<b>Rango de Voltaje</b>	690 VAC
<b>Frecuencia</b>	50 - 60 Hz
<b>Tipo de Montaje</b>	Pernos a Placa Montaje u Omegas
<b>Modelo</b>	ABN204c METASOL
<b>Protección ( de que protege)</b>	Sobrecarga y Cortocircuito
<b>Corriente de Ruptura</b>	26 kA
<b>Rango de Temperatura</b>	-5 a 40°C
<b>Tipo de Proteccion</b>	Interruptor Caja Moldeada Fijo
<b>Durabilidad Electrica</b>	10,000 Operaciones
<b>Certificaciones</b>	IEC 60947-2
<b>Normativa</b>	KEMA, CB, 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 escribimos 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.