



## Condensador Trif.Para Reactancia 20 Kvar/500 (4.16.46.4260)

SKU: 1901906274

Condensador trifásico para reactancias supresoras de armónicos. Potencia nominal 20kVAR. Tensión nominal 500Vac 50/60Hz. Fabricado en carcasa cilíndrica de aluminio, interior resina seca de poliuretano. Conexión interna en delta 3x85mF, equipado con resistencia de descarga. Dieléctrico polipropileno metalizado MKP. Tolerancia capacitiva -5% + 10%. Intensidad nominal (RMS) 49Amp. Conexión terminales atornillables, cable hasta 25mm<sup>2</sup>. Temperatura de servicio -40° + 55°C. Montaje vertical u horizontal tornillo M12. Dimensiones: alto 255mm, diámetro 100mm. Sistema de protección contra presión excesiva (antiexplosión). Vida útil 130.000 horas. Índice de protección IP-20. Norma IEC 831-1/2 UL 810. Aplicación: En conjunto con Reactancia trifásica de rechazo, corregir factor de potencia eliminando las sobrecargas de armónicos.



**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.

Condensador trifásico para reactancias supresoras de armónicos. Potencia nominal 20kVAR. Tensión nominal 500Vac 50/60Hz. Fabricado en carcasa cilíndrica de aluminio, interior resina seca de poliuretano. Conexión interna en delta 3x85mF, equipado con resistencia de descarga. Dieléctrico polipropileno metalizado MKP. Tolerancia capacitiva -5% + 10%. Intensidad nominal (RMS) 49Amp. Conexión terminales atornillables, cable hasta 25mm<sup>2</sup>. Temperatura de servicio -40° + 55°C. Montaje vertical u horizontal tornillo M12. Dimensiones: alto 255mm, diámetro 100mm. Sistema de protección contra presión excesiva (antiexplosión). Vida útil 130.000 horas. Índice de protección IP-20. Norma IEC 831-1/2 UL 810. Aplicación: En conjunto con Reactancia trifásica de rechazo, corregir factor de potencia eliminando las sobrecargas de armónicos.

**FICHA TÉCNICA**

Marca

DUCATI

¿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.