



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 25mm². 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.

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

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

www.vitelenergia.com

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 25mm². 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.



Vitel Energía - Tecnología eléctrica

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

www.vitelenergia.com

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 y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

También puedes contactarnos al: (+56) 22927 9200 o escribirnos a: comercial@vitel.cl



Vitel Energía - Tecnología eléctrica

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

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.

