

BOX TRIFÁSICO REFORZADO CORILUX, EN GABINETE METÁLICO, CON PROTECCIÓN TERMOMAGNÉTICA PARA CORREGIR EL FACTOR DE POTENCIA

Código	Detalle
GTMR001	GAB. TRIFÁSICO 5 kVAr REFORZADO
GTMR002	GAB. TRIFÁSICO 7,5 kVAr REFORZADO
GTMR003	GAB. TRIFÁSICO 10 kVAr REFORZADO
GTMR004	GAB. TRIFÁSICO 12,5 kVAr REFORZADO
GTMR005	GAB. TRIFÁSICO 15 kVAr REFORZADO
GTMR006	GAB. TRIFÁSICO 20 kVAr REFORZADO
GTMR007	GAB. TRIFÁSICO 25 kVAr REFORZADO
GTMR008	GAB. TRIFÁSICO 30 kVAr REFORZADO
GTMR009	GAB. TRIFÁSICO 40 kVAr REFORZADO



Características Eléctricas

Box metálico, de superficie, color Gris Ral 7032 para uso interior. Ventilado

Internamente compuesto por 3 unidades capacitivas monofásicas de potencia (*), capacitores monofásicos reforzados aptos para instalaciones con presencia de armónicos, conectados en triángulo para obtener la potencia deseada.

Todos los capacitores son antiexplosivos

Todos los capacitores poseen resistencia de descargada, soldada externamente a los terminales.

Todos los capacitores vienen conectados a un interruptor termomagnético, del calibre adecuado, que cumple la función de conexión/desconexión y protege contra cortocircuitos y/o sobrecargas del equipo.

Tensión nominal Un: 415Vca. (Se los puede configurar en las tensiones 450Vca y 525Vca)

Tolerancia de la capacitancia: -5% / +10%

Frecuencia nominal: 50Hz

Indicador luminoso de 22mm, tipo neón o led, que indica el correcto funcionamiento del equipo.

Normas de referencia: IEC 831 - 1/2

Detalles

El box trifásico reforzado con protección termomagnética está destinado a corregir el Factor de Potencia en instalaciones trifásicas. Por su diseño están destinados a instalaciones con presencia de armónicos .

Este, en todos los casos, debe estar conectado en paralelo a la instalación eléctrica. Tomando toda la carga instalada.

El interruptor termomagnético sirve de conexión/desconexión del equipo y protege contra cortocircuitos y/o sobrecargas del equipo.

Aclaración:

Se recomienda que todos los box manuales sean desconectados cuando todas las cargas se encuentren apagadas y/o desconectadas.

Por potencias distintas a las detalladas, consultar.

(*) Consultar Ficha Técnica Capacitores Monofásicos Corilux MKP de Potencia

CORILUX S.R.L.
Donato Álvarez 1143
B1708EZW - Morón
Buenos Aires
Argentina



+54 11 4628 0826
+54 11 4627 1488
info@corilux.com.ar
www.corilux.com.ar