



CSB-A-75-440

CSB-A-75-440, Condensador fijo con protección por automático

Código: R2473L. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > Sección cable (mm2): 50
- > kvar (400 V): 62
- > kvar (440 V): 75
- > Poder de corte: 50 kA
- > Interruptor aut.(A): 125
- > Tensión de uso (V): 440
- > Tipo protección: Interruptor automático

Descripción

Los Capacitores con protección por interruptor automático CSB-A son equipos de compensación fija diseñados para la compensación de energía reactiva en motores y transformadores donde los niveles de cargas son constantes. Incluyen una protección general con interruptor automático para el propio Capacitor.

Aplicación

Su aplicación se centra básicamente en la compensación para transformadores, motores. En general para la compensación de instalaciones con cargas constantes.







CSB-A-75-440

Capacitores fijos con protección automática

Código: R2473L.

Especificaciones

Alimentación en alterna		
Frecuencia	50 Hz	
Características eléctricas		
Sobrecarga permanente	1,3 ln	
Tolerancia C	± 10 %	
Tensión de aislamiento, circuito	3 / 15 kV	
Características mecánicas	260 - 1004 - 106 ()	
Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	360 x 1004 x 196 (mm)	
Peso Neto (kg)	21	
Características ambientales		
Humedad relativa (sin condensación)	80%	
Normas		
Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000	







CSB-A-75-440

Capacitores fijos con protección automática

Código: R2473L.

Dimensiones



