



## CLP-44/5

CLP-44/5, Condensador CLZ con magnetotérmico

Código: R21578. **DESCATALOGADO**

- > IP: 20
- > In (A): 6.57
- > Frecuencia (Hz): 50
- > kvar (440 V): 5
- > Poder de corte: 6 kA
- > Tensión de uso (V): 440
- > Tipo protección: Magnetotérmico

### Descripción

Los Capacitores fijos serie CLP son equipos de un solo paso diseñados para la compensación de energía reactiva en cargas constantes.

### Aplicación

Su aplicación se centra básicamente para la compensación de motores, transformadores e instalaciones donde los niveles de cargas son constantes.



## CLP-44/5

Capacitor CLZ con magnetotérmico

Código: R21578.

### Especificaciones

#### Características eléctricas

Sobrecarga permanente	1,3 In
Tolerancia C	± 10 %
Tensión de aislamiento, circuito	3 / 15 kV

#### Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	80 x 350 x 85 (mm)
Peso Neto (kg)	1,2

#### Características ambientales

Humedad relativa (sin condensación)	80%
-------------------------------------	-----

#### Normas

Certificaciones	VDE 560
Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000



## CLP-44/5

---

Capacitor CLZ con magnetotérmico

Código: R21578.

## Dimensiones

---

