



CSB-A-75-440

CSB-A-75-440, Condensateurs fixes avec protection par automatique

Code: R2473L. DESCATALOGADO

- > Section câble (mm²): 50
- > kvar (400 V): 62
- > kvar (440 V): 75
- > Poudveoir de courpenteur: 50 kA
- > Interrupteur aut.(A): 160
- > Use voltage (V): 440
- > Type de protection: Interrupteur automatique

La description

Les condensateurs à protection par interrupteur automatique CSB-A sont des équipements de compensation fixe conçus pour compenser l'énergie réactive des moteurs et transformateurs à charges constantes. La protection générale intégrée à interrupteur automatique est destinée au propre condensateur.

Application

Leur application est principalement axée sur la compensation des transformateurs et des moteurs (généralement utilisés pour la compensation des installations à charges constantes).



CSB-A-75-440

Condensateurs fixes avec protection par automatique

Code: R2473L.

Spécifications

Alimentation en courant alternatif

| | |
|-----------|-------|
| Fréquence | 50 Hz |
|-----------|-------|

Caractéristiques électriques

| | |
|------------------------------|--|
| Surcharge permanente | 1,3 In |
| Pertes (W) | Diélectrique: < 0,2 W / kvar Total: < 0,5 W / kvar |
| Résistance de décharge | 75 V / 3 min |
| Surtension | 10% |
| Tolérance C | ± 10 % |
| Tension | 440 V |
| Tension d'isolement, circuit | 3 / 15 kV |

Caractéristiques mécaniques

| | |
|-----------------------------------|---|
| Taille (mm) larg. x haut. x prof. | 360 x 1004 x 196 (mm) |
| Boîtier | Acier traité et peint en couleur RAL 3005 |
| Gestion thermique | Naturelle ou forcée selon l'armoire |
| Fixation | Vertical / Horizontal. Distance minimale entre les condensateurs : 4 cm |
| Poids (kg) | 21 |

Caractéristiques environnementales

| | |
|---------------------------------------|---|
| Degré de protection | IP 42 avec cache-bornes |
| Humidité relative (sans condensation) | 80% |
| Température de travail | T° classe D: moyenne journalière: 45 °C, moyenne annuelle: 35 °C, maximum: 55 °C, minimum: -25 °C |

Règlementation

| | |
|--|-----------------------------|
| Sécurité électrique, Altitude maximale (m) | 2000 |
| Règlementation | IEC 60831-1, UNE-EN 60831-1 |

Prestations

| | |
|------------|---|
| Composants | Condensateur CS Interrupteur automatique tripolaire général de protection |
|------------|---|

Protection

| | |
|-------------------------|--|
| Type d'élément de coupe | Régénération diélectrique Fusible interne Système de surpression Vermiculite |
|-------------------------|--|



CSB-A-75-440

Condensateurs fixes avec protection par automatique

Code: R2473L.

Dimensions

