



## MCP 63000 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT SPÉCIFIQUE 63KVA - IP00



Référence commerciale : MCP63000\_Specifique

Référence technique: T12B51...

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

Type: Transformateur Courant: monophasé Norme(s): EN 60076 Puissance: 63 kVA

Tension primaire: max. 1000V Tension secondaire: max. 1000V

Fréquence : 50-60 Hz Protection : IP00 Version : spécifique

Courant d'appel: Inférieur ou égal à 8 In

Échauffements : H (IEC 60085) T° ambiante max. : 40°C Pertes à vide : 495 W Pertes en charge : 1395 W Chute de tension : 2,2 %

UCC: 3,5 % Rendement: 97,1 %

### **DIMENSIONS:**

Dimensions (A x B x H) :  $420 \times 370 \times 700$  mm Entraxes de fixation (a x b) :  $280 \times 340$  mm Diamètre de fixation (ø) : 11x22 mm

Poids: 205 kg

# PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Autres tensions: N.C.

#### **OPTIONS:**

Écran électrostatique
Sondes de température (PTC, PT100, Bilame)
Prises de réglages
Double primaire
Courant d'appel, fréquence, échauffements, température ambiante, altitude spécifiques
Tropicalisation
Supports antivibratiles
Galets de roulement