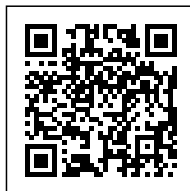




MCP 20000 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT SPÉCIFIQUE 20KVA - IP00



Référence commerciale : MCP20000_Specifique
Référence technique: T12B46...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Transformateur
Courant : monophasé
Norme(s) : EN 60076
Puissance : 20 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 : 170 W
Pertes en charge : 870 W
Chute de tension : 4,2 %
UCC : 4,6 %
Rendement : 95,1 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 330 x 370 x 530 mm
Entraxes de fixation (a x b) : 235 x 340 mm
Diamètre de fixation (\emptyset) : 11x22 mm
Poids : 85 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