



MCPP 6300 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT SPÉCIFIQUE 6,3KVA - IP21



Référence commerciale : MCPP6300_Specifique
Référence technique: T13B41...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Transformateur
Courant : monophasé
Norme(s) : EN 60076
Puissance : 6,3 kVA
Tension primaire : max. 1000V
Tension secondaire : max. 1000V
Fréquence : 50-60 Hz
Protection : IP21-IK08
Version : spécifique
Courant d'appel : Inférieur ou égal à 12 In
Échauffements : H (IEC 60085)
T° ambiante max. : 35°C
Pertes à vide : 80 W
Pertes en charge : 230 W
Chute de tension : 3,6 %
UCC : 3,9 %
Rendement : 95,3 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 280 x 205 x 405 mm
Entraxes de fixation (a x b) : 195 x 115 mm
Diamètre de fixation (ø) : 11x22 mm
Poids : 42 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Aucune recommandation trouvée.

OPTIONS:

Tropicalisation
Supports antivibratiles
Galets de roulement
Protections primaires et secondaires montées-câblées en usine
Couleur spécifique du coffret