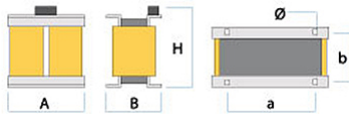
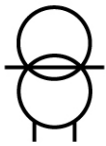
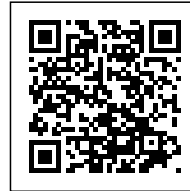


## MCPN 5000 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ MÉDICAL 5KVA - IP00



Référence commerciale : MCPN5000\_Specifique  
Référence technique: T12S40...

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Transformateur  
Courant : monophasé  
Norme(s) : EN 61558-2-15  
Puissance : 5 kVA  
Tension primaire : max. 1000V  
Tension secondaire : max. 250V  
Fréquence : 50-60 Hz  
Protection : IP00  
Version : norme médicale  
Courant d'appel : Inférieur ou égal à 12 In  
Échauffements : F (IEC 60085)  
T° ambiante max. : 35°C  
Pertes à vide : 75 W  
Pertes en charge : 205 W  
Chute de tension : 3,9 %  
UCC : 3 %  
Rendement : 94,7 %

### DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 280 x 220 x 410 mm  
Entraxes de fixation (a x b) : 195 x 140 mm  
Diamètre de fixation (∅) : 11x22 mm  
Poids : 52 kg

### PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Autres tensions : N.C.

### OPTIONS:

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