



## M1 2500 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT 400/230V ±5% - 2,5KVA - IP00



Référence commerciale : 22363  
Référence technique: 09B36FDF0000

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Transformateur  
Courant : monophasé  
Norme(s) : EN 60076  
Puissance : 2,5 kVA  
Tension primaire : 400V  
Tension secondaire : 230V  
Fréquence : 50-60 Hz  
Protection : IP00  
Version : avec prises de réglage ±5%  
Courant d'appel : Inférieur ou égal à 25 In  
Échauffements : F (IEC 60085)  
T° ambiante max. : 40°C  
Pertes à vide : 60 W  
Pertes en charge : 89 W  
Chute de tension : 3,4 %  
UCC : 2,9 %  
Rendement : 94,4 %

### DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 187 x 185 x 167 mm  
Entraxes de fixation (a x b) : 155 x 145 mm  
Diamètre de fixation (ø) : 8x16 mm  
Poids : 23,9 kg

### PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 400V (fusible(s) aM) : 1 x 16A  
Primaire 400V (disjoncteur(s) D) : 1 x 16A  
Secondaire 230V (fusible(s) gG) : 1 x 10A  
Secondaire 230V (disjoncteur(s) C) : 1 x 10A

### OPTIONS:

Tropicalisation