



## M1 2000 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT 400/230V ±5% - ÉCRAN ÉLECTROSTATIQUE - 2KVA - IP00



Référence commerciale : 22354  
Référence technique: 09B35FDF1000

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Transformateur  
Courant : monophasé  
Norme(s) : EN 60076  
Puissance : 2 kVA  
Tension primaire : 400V  
Tension secondaire : 230V  
Fréquence : 50-60 Hz  
Protection : IP00  
Version : avec écran électrostatique et prises de réglage ±5%  
Courant d'appel : Inférieur ou égal à 25 In  
Échauffements : F (IEC 60085)  
T° ambiante max. : 35°C  
Pertes à vide : 49 W  
Pertes en charge : 83 W  
Chute de tension : 4 %  
UCC : 3,4 %  
Rendement : 93,8 %

### DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 187 x 165 x 167 mm  
Entraxes de fixation (a x b) : 155 x 125 mm  
Diamètre de fixation (∅) : 8x16 mm  
Poids : 20 kg

### PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

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

### OPTIONS:

Tropicalisation