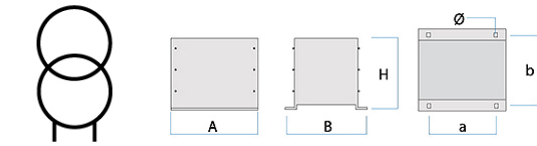




**M1P 630 - TRANSFORMATEUR  
MONOPHASÉ ISOLEMENT 230/230V  
±5% - ÉCRAN ÉLECTROSTATIQUE -  
630VA - IP21**



Référence commerciale : 21288  
Référence technique: 10M28DDF1000



### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

Type : Transformateur  
Courant : monophasé  
Norme(s) : EN 61558-2-1  
Puissance : 630 VA  
Tension primaire : 230V  
Tension secondaire : 230V  
Fréquence : 50-60 Hz  
Protection : IP41-IK08  
Version : avec écran électrostatique et prises de réglage ±5%  
Courant d'appel : Inférieur ou égal à 25 In  
Échauffements : B (IEC 60085)  
T° ambiante max. : 35°C  
Pertes à vide : 19 W  
Pertes en charge : 40 W  
Chute de tension : 5,9 %  
UCC : 5 %  
Rendement : 91,5 %

### **DIMENSIONS:**

Dimensions (A x B x H) : 250 x 240 x 220 mm  
Entraxes de fixation (a x b) : 200 x 224 mm  
Diamètre de fixation (Ø) : 7x14 mm  
Poids : 10,4 kg

### **PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):**

Primaire 230V (fusible aM) : 1 x 6,3A  
Primaire 230V (disjoncteur D) : 1 x 6,3A  
Secondaire 230V (fusible(s) gG) : 1 x 3,15A  
Secondaire 230V (disjoncteur(s) C) : 1 x 3,15A

### **OPTIONS:**

Tropicalisation  
Couleur spécifique du coffret