



## M1 1600 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT 230/230V -ÉCRAN ÉLECTROSTATIQUE - 1600VA -IP00



Référence commerciale : 21342 Référence technique: 09B34DD01000

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

Type: Transformateur Courant: monophasé Norme(s): EN 60076 Puissance: 1600 VA Tension primaire: 230V Tension secondaire: 230V Fréquence: 50-60 Hz Protection: IP00

Version : avec écran électrostatique Courant d'appel : Inférieur ou égal à 25 In

Échauffements : F (IEC 60085) T° ambiante max. : 40°C Pertes à vide : 44 W Pertes en charge : 70 W Chute de tension : 4,2 % UCC : 3,4 %

UCC: 3,4 % Rendement: 93,3 %

#### **DIMENSIONS:**

Dimensions (A  $\times$  B  $\times$  H) : 187  $\times$  152  $\times$  167 mm Entraxes de fixation (a  $\times$  b) : 155  $\times$  115 mm Diamètre de fixation (ø) : 8 $\times$ 16 mm

Poids: 17,6 kg

# PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 230V (fusible aM): 1 x 16A Primaire 230V (disjoncteur D): 1 x 16A Secondaire 230V (fusible(s) gG): 1 x 8A Secondaire 230V (disjoncteur(s) C): 1 x 8A

#### **OPTIONS:**

Tropicalisation