



## **M1 1000 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT 230/230V -**ÉCRAN ÉLECTROSTATIQUE - 1000VA -IP00



Référence commerciale: 21312 Référence technique: 09B31DD01000

### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

Type: Transformateur Courant: monophasé Norme(s): EN 60076 Puissance: 1000 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: 31 W Pertes en charge: 55 W Chute de tension: 5,2 % UCC: 3,9 %

Rendement: 92,1%

#### **DIMENSIONS:**

Dimensions (A x B x H): 153 x 150 x 135 mm Entraxes de fixation (a x b): 125 x 121 mm Diamètre de fixation (ø): 9x18 mm

Poids: 11,5 kg

# PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 230V (fusible aM): 1 x 10A Primaire 230V (disjoncteur D): 1 x 10A Secondaire 230V (fusible(s) gG): 1 x 4A Secondaire 230V (disjoncteur(s) C): 1 x 4A

#### **OPTIONS:**

Tropicalisation