



M1 4000 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT 230/230V ±5% - ÉCRAN ÉLECTROSTATIQUE -4KVA - IP00



Référence commerciale: 21394 Référence technique: 09B39DDF1000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type: Transformateur Courant: monophasé Norme(s): EN 60076 Puissance: 4 kVA Tension primaire: 230V Tension secondaire: 230V Fréquence: 50-60 Hz Protection: IP00

Version : avec écran électrostatique et prises de réglage $\pm 5\%$

Courant d'appel : Inférieur ou égal à 25 In

Échauffements : H (IEC 60085) T° ambiante max. : 40°C Pertes à vide : 78 W Pertes en charge : 125 W Chute de tension : 3,8 %

UCC: 4,3 % Rendement: 93,9 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A \times B \times H): 240 \times 205 \times 240 mm Entraxes de fixation (a \times b): 200 \times 139 mm Diamètre de fixation (ø): 12x31 mm

Poids: 31,7 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 230V (fusible aM): $1 \times 40A$ Primaire 230V (disjoncteur D): $1 \times 40A$ Secondaire 230V (fusible(s) gG): $1 \times 16A$ Secondaire 230V (disjoncteur(s) C): $1 \times 16A$

OPTIONS:

Tropicalisation