



M1 800 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT 400/230V ±5% - ÉCRAN ÉLECTROSTATIQUE -800VA - IP00



Référence commerciale: 22304 Référence technique: 09M30FDF1000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type: Transformateur Courant: monophasé Norme(s): EN 61558-2-1 Puissance: 800 VA Tension primaire: 400V 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 : B (IEC 60085) T° ambiante max. : 35°C Pertes à vide : 25 W Pertes en charge : 43 W Chute de tension : 5,1 % UCC : 4,3 %

UCC: 4,3 % Rendement: 92,3 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A \times B \times H): 153 \times 130 \times 135 mm Entraxes de fixation (a \times b): 125 \times 100 mm Diamètre de fixation (ø): 9 \times 18 mm

Poids: 9,6 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 400V (fusible(s) aM): 1 x 4A Primaire 400V (disjoncteur(s) D): 1 x 4A Secondaire 230V (fusible(s) gG): 1 x 4A Secondaire 230V (disjoncteur(s) C): 1 x 4A

OPTIONS:

Tropicalisation