



M1 100 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT 400/230V ±5% - 100VA - IP00



Référence commerciale: 22183

Référence technique: 09M18FDF0000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type: Transformateur Courant: monophasé Norme(s): EN 61558-2-1 Puissance: 100 VA Tension primaire: 400V Tension secondaire: 230V Fréquence: 50-60 Hz Protection: IP00

Version : avec 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 : 6,2 W Pertes en charge : 9,9 W Chute de tension : 9 %

UCC: 7,4 % Rendement: 86,1 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A \times B \times H) : 99 \times 95 \times 95 mm Entraxes de fixation (a \times b) : 80 \times 60 mm Diamètre de fixation (ø) : 6 \times 11 mm

Poids: 2,4 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 400V (fusible(s) aM): 1 x 0,5A Primaire 400V (disjoncteur(s) D): 1 x 1A Secondaire 230V (fusible(s) gG): 1 x 0,4A Secondaire 230V (disjoncteur(s) C): 1 x 0,4A

OPTIONS:

Tropicalisation