



M1 50 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT 400/230V -50VA - IP00



Référence commerciale: 22151

Référence technique: 09M15FD00000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

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

Courant d'appel : Inférieur ou égal à 25 In

Échauffements : B (IEC 60085) T° ambiante max. : 35°C Pertes à vide : 3,6 W Pertes en charge : 6,9 W Chute de tension : 12,2 %

UCC: 10 % Rendement: 82,7 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A \times B \times H) : 87 \times 79 \times 85 mm Entraxes de fixation (a \times b) : 70 \times 49 mm Diamètre de fixation (Ø) : 5,5 \times 10 mm

Poids: 1,5 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 400V (fusible(s) aM): 1×0.25 A Primaire 400V (disjoncteur(s) D): 1×1 A Secondaire 230V (fusible(s) gG): 1×0.25 A Secondaire 230V (disjoncteur(s) C): 1×0.25 A

OPTIONS:

Tropicalisation