



M1 200 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT 400/230V ±5% - ÉCRAN ÉLECTROSTATIQUE -200VA - IP00



Référence commerciale : 22224 Référence technique: 09M22FDF1000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type: Transformateur Courant: monophasé Norme(s): EN 61558-2-1 Puissance: 200 VA Tension primaire: 400V Tension secondaire: 230V Fréquence: 50-60 Hz Protection: IP00

 $Version: avec \'{e}cran \'{e}lectrostatique et prises de r\'{e}glage \pm 5\%$

Courant d'appel : Inférieur ou égal à 25 In

Échauffements : B (IEC 60085) T° ambiante max. : 35°C Pertes à vide : 9,2 W Pertes en charge : 16 W Chute de tension : 7,3 % UCC : 6 %

UCC : 6 % Rendement : 88,9 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A \times B \times H) : 99 \times 115 \times 104 mm Entraxes de fixation (a \times b) : 80 \times 80 mm Diamètre de fixation (\emptyset) : 6 \times 11 mm

Poids: 3,9 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 400V (fusible(s) aM): $1 \times 1A$ Primaire 400V (disjoncteur(s) D): $1 \times 1A$ Secondaire 230V (fusible(s) gG): $1 \times 1A$ Secondaire 230V (disjoncteur(s) C): $1 \times 1A$

OPTIONS:

Tropicalisation