





EURM251 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ MULTITENSION SÉPARATION 2X115V - 250VA - IP00



Référence commerciale: 15231 Référence technique: S03F239J00

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type: Transformateur Courant: monophasé

Norme(s): EN 61558-2-4, UL C22.2, CSA 5085-1

Puissance: 250 VA

Tension primaire: 205-220-230-380-400-415-440-460-480V (multitension)

Tension secondaire: 2x115V (115-230V)

Fréquence : 50-60 Hz Protection : IP00

Version : séparation des circuits (certifié UL-CsA) Courant d'appel : Inférieur ou égal à 25 In

Échauffements : 155°C T° ambiante max. : 40°C Pertes à vide : 6,6 W Pertes en charge : 22,1 W Chute de tension : 8,1 %

UCC: 7,2 % Rendement: 89,7 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H): $123 \times 95 \times 109$ mm Entraxes de fixation (a x b): 100×75 mm Diamètre de fixation (\emptyset): 7x14 mm

Poids: 4,1 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 230V (fusible aM): 1 x 2,5A Primaire 230V (disjoncteur D): 1 x 2,5A Primaire 400V (fusible(s) aM): 1 x 1,6A Primaire 400V (disjoncteur(s) D): 1 x 1,6A

Secondaire 230V: 1 x 1A Autres tensions: N.C.

OPTIONS:

Aucune option trouvée.