



EURM401 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ MULTI-TENSION SÉPARATION 2X115V - 400VA - IP00



Référence commerciale: 15261 Référence technique: S03F269J00

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type: Transformateur Courant: monophasé

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

Puissance: 400 VA

Tension primaire: 215-230-245-380-400-415-440-460-480V (multi-tension)

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 : 10,5 W Pertes en charge : 35,1 W Chute de tension : 8,1 %

UCC: 6,2 % Rendement: 89,8 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A \times B \times H) : 125 \times 125 \times 125 mm Entraxes de fixation (a \times b) : 100 \times 85 mm Diamètre de fixation (ø) : 7 \times 14 mm

Poids: 5,7 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 230V (fusible aM): 1 x 4A Primaire 230V (disjoncteur D): 1 x 4A Primaire 400V (fusible(s) aM): 1 x 2A Primaire 400V (disjoncteur(s) D): 1 x 2A

Secondaire 230V: 1 x 1,6A Autres tensions: N.C.

OPTIONS:

Aucune option trouvée.