



## EURM161 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ MULTI-TENSION SÉPARATION 2X115V - 160VA - IP00



Référence commerciale: 15211 Référence technique: S03F219J00

### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

Type: Transformateur Courant: monophasé

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

Puissance: 160 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 : 8,1 W

Pertes en charge : 13,1 W Chute de tension : 7,6 %

UCC: 5,7 % Rendement: 88,3 %

### **DIMENSIONS:**

Dimensions (A  $\times$  B  $\times$  H) : 97  $\times$  120  $\times$  110 mm Entraxes de fixation (a  $\times$  b) : 80  $\times$  75 mm Diamètre de fixation ( $\emptyset$ ) : 6  $\times$  12 mm

Poids: 3,25 kg

# PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 230V (fusible aM) :  $1 \times 1,6A$ Primaire 230V (disjoncteur D) :  $1 \times 1,6A$ Primaire 400V (fusible(s) aM) :  $1 \times 0,8A$ Primaire 400V (disjoncteur(s) D) :  $1 \times 1A$ 

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

#### **OPTIONS:**

Aucune option trouvée.