



EURM1602 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ MULTITENSION SÉCURITÉ ET SÉPARATION 2X24V - 1600VA - IP00



Référence commerciale : 14341
Référence technique: S03F349V00

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Transformateur
Courant : monophasé
Norme(s) : EN 61558-2-6 (24 V), EN 61558-2-4 (48 V), UL 5085-1, CSA C22.2
Puissance : 1600 VA
Tension primaire : 205-220-230-380-400-415-440-460-480V (multitension)
Tension secondaire : 2x24V (24-48V)
Fréquence : 50-60 Hz
Protection : IP00
Version : sécurité et 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 : 26,3 W
Pertes en charge : 61,1 W
Chute de tension : 3,7 %
UCC : 3,3 %
Rendement : 94,8 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 205 x 195 x 240 mm
Entraxes de fixation (a x b) : 170 x 125 mm
Diamètre de fixation (∅) : 7x7 mm
Poids : 22,2 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 230V (fusible aM) : 1 x 16A
Primaire 230V (disjoncteur D) : 1 x 16A
Primaire 400V (fusible(s) aM) : 1 x 8A
Primaire 400V (disjoncteur(s) D) : 1 x 8A
Secondaire 24V : 1 x 63A
Secondaire 48V : 1 x 32A
Autres tensions : N.C.

OPTIONS:

Aucune option trouvée.