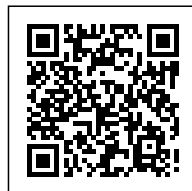


EURM162 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ MULTITENSION SÉCURITÉ ET SÉPARATION 2X24V - 160VA - IP00



Référence commerciale : 14211
Référence technique: S03F219V00

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 : 160 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 : 6 W
Pertes en charge : 10,7 W
Chute de tension : 6,3 %
UCC : 5,5 %
Rendement : 90,7 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 98 x 107 x 94 mm
Entraxes de fixation (a x b) : 80 x 70 mm
Diamètre de fixation (∅) : 6x12 mm
Poids : 3,1 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 230V (fusible aM) : 1 x 1,6A
Primaire 230V (disjoncteur D) : 1 x 1,6A
Primaire 400V (fusible(s) aM) : 1 x 0,8A
Primaire 400V (disjoncteur(s) D) : 1 x 1A
Secondaire 24V : 1 x 6,3A
Secondaire 48V : 1 x 4A
Autres tensions : N.C.

OPTIONS:

Aucune option trouvée.