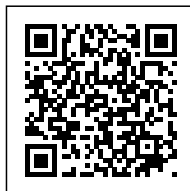


EURM631 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ MULTITENSION SÉPARATION 2X115V - 630VA - IP00



Référence commerciale : 15281
Référence technique: S03F289J00

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Transformateur
Courant : monophasé
Norme(s) : EN 61558-2-4, UL C22.2, CSA 5085-1
Puissance : 630 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 : 19,2 W
Pertes en charge : 29,8 W
Chute de tension : 4,5 %
UCC : 4 %
Rendement : 92,8 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 153 x 127 x 133 mm
Entraxes de fixation (a x b) : 125 x 105 mm
Diamètre de fixation (∅) : 9x18 mm
Poids : 9,2 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 230V (fusible aM) : 1 x 6,3A
Primaire 230V (disjoncteur D) : 1 x 6,3A
Primaire 400V (fusible(s) aM) : 1 x 3,15A
Primaire 400V (disjoncteur(s) D) : 1 x 3,15A
Secondaire 230V : 1 x 3,15A
Autres tensions : N.C.

OPTIONS:

Aucune option trouvée.