







EUR1002 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ SÉCURITÉ ET SÉPARATION 2X24V - 1000VA - IP00



Référence commerciale: 12311 Référence technique: S03Q31LV00

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type: Transformateur Courant: monophasé Norme(s): EN 61558-2-6 Puissance: 1000 VA Tension primaire: 230-400V Tension secondaire: 2x24V (24-48V)

Fréquence: 50-60 Hz Protection: IP00

Version: sécurité et séparation des circuits Courant d'appel : Inférieur ou égal à 25 In

Échauffements: F (IEC60085) T° ambiante max.: 40°C Pertes à vide: 21,9 W Pertes en charge: 41,4 W Chute de tension: 4%

UCC: 3,4 % Rendement: 94 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H): 153 x 158 x 150 mm Entraxes de fixation (a x b): 125 x 135 mm

Diamètre de fixation (ø): 9x18 mm

Poids: 13,3 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 230V (fusible aM): 1 x 10A Primaire 230V (disjoncteur D): 1 x 10A Primaire 400V (fusible(s) aM): 1 x 5A Primaire 400V (disjoncteur(s) D): 1 x 5A

Secondaire 24V: 1 x 40A Secondaire 48V: 1 x 20A

OPTIONS:

Aucune option trouvée.