



AMS 4000 - AUTOTRANSFORMATEUR MONOPHASÉ 230-400V - RÉVERSIBLE 4KVA - IP00



Référence commerciale : 41391
Référence technique: 43B39

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Autotransformateur
Courant : monophasé
Norme(s) : EN 60076
Puissance : 4 kVA
Tension primaire : 230-400V réversible
Tension secondaire : 230-400V réversible
Fréquence : 50-60 Hz
Protection : IP00
Version : standard
Courant d'appel : Inférieur ou égal à 11 In
Échauffements : F (IEC 60085)
T° ambiante max. : 35°C
Pertes à vide : 44 W
Pertes en charge : 67 W
Chute de tension : 1,6 %
UCC : 1,4 %
Rendement : 97,3 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 187 x 152 x 167 mm
Entraxes de fixation (a x b) : 155 x 115 mm
Diamètre de fixation (\emptyset) : 8x16 mm
Poids : 17,8 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 230V (fusible aM) : 1 x 20A
Primaire 230V (disjoncteur D) : 1 x 20A
Primaire 400V (fusible(s) aM) : 1 x 10A
Primaire 400V (disjoncteur(s) D) : 1 x 10A
Secondaire 230V (fusible(s) gG) : 1 x 20A
Secondaire 230V (disjoncteur(s) C) : 1 x 20A
Secondaire 400V (fusible(s) gG) : 1 x 10A
Secondaire 400V (disjoncteur(s) C) : 1 x 10A

OPTIONS:

Tropicalisation