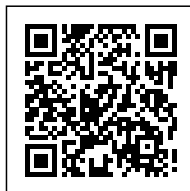




M1 630 - TRANSFORMATEUR MONOPHASÉ ISOLEMENT 400/230V ±5% - 630VA - IP00



Référence commerciale : 22283
Référence technique: 09M28FDF0000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Transformateur
Courant : monophasé
Norme(s) : EN 61558-2-1
Puissance : 630 VA
Tension primaire : 400V
Tension secondaire : 230V
Fréquence : 50-60 Hz
Protection : IP00
Version : avec prises de réglage ±5%
Courant d'appel : Inférieur ou égal à 25 In
Échauffements : B (IEC 60085)
T° ambiante max. : 35°C
Pertes à vide : 19 W
Pertes en charge : 40 W
Chute de tension : 5,9 %
UCC : 5 %
Rendement : 91,5 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 153 x 120 x 135 mm
Entraxes de fixation (a x b) : 125 x 91 mm
Diamètre de fixation (ø) : 9x18 mm
Poids : 7,8 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 400V (fusible(s) aM) : 1 x 3,15A
Primaire 400V (disjoncteur(s) D) : 1 x 3,15A
Secondaire 230V (fusible(s) gG) : 1 x 3,15A
Secondaire 230V (disjoncteur(s) C) : 1 x 3,15A

OPTIONS:

Tropicalisation