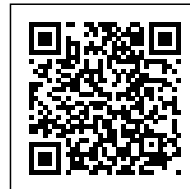




**M1 2000 - TRANSFORMATEUR
MONOPHASÉ ISOLEMENT 400/230V
±5% - ÉCRAN ÉLECTROSTATIQUE -
2KVA - IP00**



Référence commerciale : 22354
Référence technique: 09B35FDF1000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Type : Transformateur
Courant : monophasé
Norme(s) : EN 60076
Puissance : 2 kVA
Tension primaire : 400V
Tension secondaire : 230V
Fréquence : 50-60 Hz
Protection : IP00
Version : avec écran électrostatique et prises de réglage ±5%
Courant d'appel : Inférieur ou égal à 25 In
Échauffements : F (IEC 60085)
T° ambiante max. : 40°C
Pertes à vide : 49 W
Pertes en charge : 83 W
Chute de tension : 4 %
UCC : 3,4 %
Rendement : 93,8 %

DIMENSIONS:

Dimensions (A x B x H) : 187 x 165 x 167 mm
Entraxes de fixation (a x b) : 155 x 125 mm
Diamètre de fixation (ø) : 8x16 mm
Poids : 20 kg

PROTECTION(S) RECOMMANDÉE(S):

Primaire 400V (fusible(s) aM) : 1 x 10A
Primaire 400V (disjoncteur(s) D) : 1 x 10A
Secondaire 230V (fusible(s) gG) : 1 x 8A
Secondaire 230V (disjoncteur(s) C) : 1 x 8A

OPTIONS:

Tropicalisation