

EUR1601

S03P34LJ00 13341

Transformateur monophasé de séparation des circuits 1600 VA

Description	Transformateur monophasé de séparation des circuits
Puissance	1600 VA
Tension Primaire	230-400V
Tension Secondaire	2 x 115V (115-230V)
Protection	IP00
Norme(s)	EN 61558-2-4
Fréquence	50-60 Hz
Courant d'appel	Inférieur ou égal à 25 In
Exhauffements	F (IEC60085)
T° ambiante max.	35°C
Pertes à vide	33 w
Pertes en charge	55 w
Chute de tension	3,8 %
UCC	2,8 %
Rendement	94,8 %
Protections secondaires recommandées	230V: Fus. aM (x1)=16A ; Disj. D (x1)=16A - 400V: Fus. aM (x1)=8A ; Disj. D (x1)=8A
Dimensions (A x B x H)	115V: 16 A - 230V: 8 A
Dimensions (A x B x H)	186 x 160 x 170 mm
Fixations (a x b x ø)	155 x 130 mm / ø 7 x 7 mm
Poids	19,4 kg

selon note
des
245880

