



Fiche Technique FR500



Marque	EREA
Numéro d'article	FR500
Code-EAN Barcode	5414503004178
Code	2672
Type de produit	Autotransformateur monophasé
Tension primaire	0-100-110-120-130-140-150-190-200-210-220-230-240V ACV AC
Tension secondaire	0-100-110-120-130-140-150-190-200-210-220-230-240V AC
Puissance	500 VA
Normes	EN 61558-2-13

Propriétés générales

Applications	Pour toutes applications	Température ambiante maximale ta	40 °C
Classe de protection	Préparé pour classe de protection II	Classe de température transfo	E
Degré de protection	IPO0	Finissage	Encapsulée sous vide avec résine synthétique

Propriétés électriques

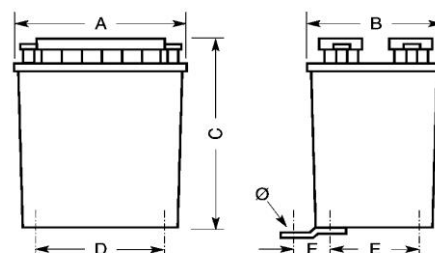
Fréquence	50-60 Hz	Efficacité	95 %
Po	9,3 W	Pcu	18,5 W
Propriété spécifique	Réversible		

Propriétés mécaniques

Connexion primaire	Bornes à vis 4 mm ²
Connexion secondaire	Bornes à vis 4 mm ²
Fixation	Pattes de fixation (livrées d'origine)

Dimensions/poids

Dimensions AxBxC	105x88x119 mm
Dimension D	80 mm
Dimension E	64 mm
Dimension Φ	5 mm
Poids	3,7 kg



rev. 03.12.2020