



# Technisches Datenblatt

## FR500



Marke	EREA
Artikelnummer	FR500
EAN-code Barcode	5414503004178
Code	2672
Produkttyp	Einphasen-Spartransformator
Eingangsspannung	0-100-110-120-130-140-150-190-200-210-220-230-240V ACV AC
Ausgangsspannung	0-100-110-120-130-140-150-190-200-210-220-230-240V AC
Leistung	500 VA
Gemäß der Vorschrift	EN 61558-2-13

### Allgemeine Eigenschaften

Anwendungen	Für alle Anwendungen	Höchstumgebungs-temperatur ta	40 °C
Schutzklasse	Vorbereitet für Schutzklasse II	Temperaturbeständigkeitsklasse Trafo	E
Schutzart	IPO0	Fertigstellung	Mit Kunstharz vakuumvergossen

### Elektrische Eigenschaften

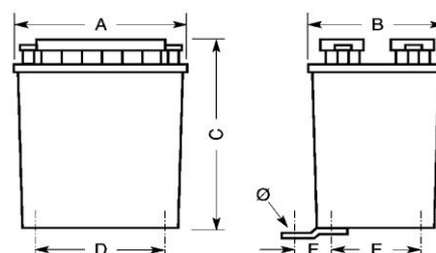
Frequenz	50-60 Hz	Wirkungsgrad	95 %
Po	9,3 W	Pcu	18,5 W
Spezifische Eigenschaften	Umkehrbar		

### Mechanische Eigenschaften

Primärer Anschlüsse	Schraubklemmen 4 mm <sup>2</sup>
Sekundäre Anschlüsse	Schraubklemmen 4 mm <sup>2</sup>
Befestigung	Befestigungsstützen (mitgeliefert)

### Abmessungen/Gewicht

Abmessungen AxBxC	105x88x119 mm
Abmessung D	80 mm
Abmessung E	64 mm
Abmessung Ø	5 mm
Gewicht	3,7 kg



rev. 03.12.2020