



Technisches Datenblatt E 62TR100



Marke	EREA
Artikelnummer	E 62TR100
EAN-code Barcode	5414503003188
Code	2184
Produkttyp	0
Eingangsspannung	230V AC
Ausgangsspannung	20-22-24-26-28,5-31-40-44-48-52-57-62V AC
Leistung	100 VA
Gemäß der Vorschrift	EN 61558-2-4 EN 60742

Allgemeine Eigenschaften

Anwendungen	Steuerkreise, Schaltschütze und elektronische Anwendungen	Höchstumgebungs-temperatur ta	40 °C
Schutzklasse	Vorbereitet für Schutzklasse II	Temperaturbeständigkeitsklasse Trafo	E
Schutzart	IP00	Fertigstellung	Mit Kunstharz vakuumvergossen

Elektrische Eigenschaften

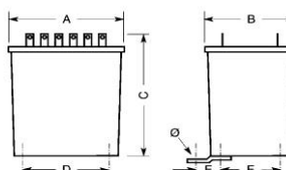
Frequenz	50-60 Hz	Wirkungsgrad	86,36 %
Po	3,25 W	Pcu	12,13 W
Spannungsfestigkeit	4000 Vac	Isolationswiderstand	200 MΩ
Spannungsfestigkeit im Verhältnis zur Masse	-	Spezifische Eigenschaften	-
Spannungsabfall (dU%)	13 %	Kurzschlussspannung (Ucc %)	-

Mechanische Eigenschaften

Primärer Anschlüsse	FAST-ON Kabelschuhe 4,8 x 0,5 mm
Sekundäre Anschlüsse	FAST-ON Kabelschuhe 4,8 x 0,5 mm
Befestigung	Befestigungsstützen (mitgeliefert)

Abmessungen/Gewicht

Abmessungen AxBxC	83x70x97 mm
Abmessung D	62 mm
Abmessung E	50 mm
Abmessung Φ	5 mm
Gewicht	2 kg



rev. 02.12.2020

