



Technisches Datenblatt

E 66TR160



Marke	EREA
Artikelnummer	E 66TR160
EAN-code Barcode	5414503003195
Code	2186
Produkttyp	0
Eingangsspannung	230V AC
Ausgangsspannung	21-23-25-28-30,5-33-42-46-50-56-61-66V AC
Leistung	160 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

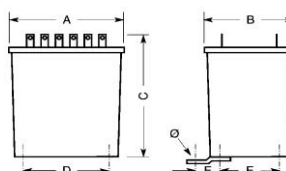
Frequenz	50-60 Hz	Wirkungsgrad	89,41 %
Po	5,25 W	Pcu	13,81 W
Spannungsfestigkeit	4000 Vac	Isolationswiderstand	200 MΩ
Spannungsfestigkeit im Verhältnis zur Masse	-	Spezifische Eigenschaften	-
Spannungsabfall (dU%)	9 %	Kurzschlussspannung (Ucc %)	-

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	92x77x111 mm
Abmessung D	70 mm
Abmessung E	56 mm
Abmessung Φ	5 mm
Gewicht	3 kg



rev. 02.12.2020