



Technisches Datenblatt

E 2115TI400



Marke	EREA
Artikelnummer	E 2115TI400
EAN-code Barcode	5414503039842
Code	3984
Produkttyp	Einphasen-Trenntransformator
Eingangsspannung	230-400V AC
Ausgangsspannung	2 x 0-115V AC
Leistung	400 VA
Gemäß der Vorschrift	EN 61558-2-4 EN 60742

Allgemeine Eigenschaften

Anwendungen	Für alle Anwendungen	Höchstumgebungs-temperatur ta	50 °C
Schutzklasse	Vorbereitet für Schutzklasse II	Temperaturbeständigkeitsklasse Trafo	B
Schutzart	IP20	Fertigstellung	Mit Kunstharz vakuumvergossen

Elektrische Eigenschaften

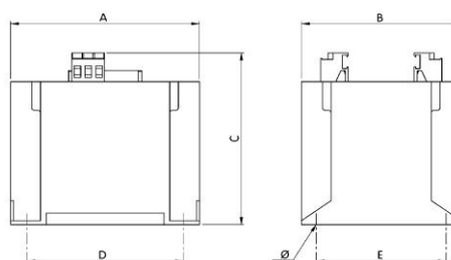
Frequenz	50-60 Hz	Wirkungsgrad	92 %
Po	15,5 W	Pcu	18,7 W
Spannungsfestigkeit	4500 Vac	Isolationswiderstand	200 MΩ
Spannungsfestigkeit im Verhältnis zur Masse	-	Spezifische Eigenschaften	-
Spannungsabfall (dU%)	4,4 %	Kurzschlussspannung (Ucc %)	3,6 %

Mechanische Eigenschaften

Primärer Anschlüsse	Schraubklemmen 4 mm ²
Sekundäre Anschlüsse	Schraubklemmen 4 mm ²
Befestigung	Stützen mit Befestigungslöchern

Abmessungen/Gewicht

Abmessungen AxBxC	130x110x132 mm
Abmessung D	105 mm
Abmessung E	90 mm
Abmessung Φ	6 mm
Gewicht	6 kg



rev. 02.12.2020

