



Technische fiche

E 2115TI630



Merk	EREA
Artikel nummer	E 2115TI630
EAN-code Barcode	5414503039859
Code	3985
Producttype	Eénfase beschermingstransfo
Spanning primair	230-400V AC
Spanning Secundair	2 x 0-115V AC
Vermogen	630 VA
Normen	EN 61558-2-4 EN 60742

Algemene eigenschappen

Toepassing	Alle toepassingen	Max omgevings-temperatuur ta	50 °C
Beschermingsklasse	Voorbereid voor beschermingsklasse II	Temperatuurklasse van de trafo	B
IP graad	IP20	Afwerking	Onder vacuüm ingegoten met kunsthars

Elektrische eigenschappen

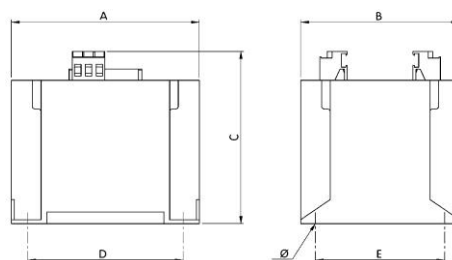
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	94 %
Po	20,8 W	Pcu	23,5 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	-
Spanningsval (dU%)	3,6 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	3,2 %

Mechanische eigenschappen

Aansluiting primair	Schroefklemmen 4 mm ²
Aansluiting secundair	Schroefklemmen 4 mm ²
Bevestiging	Hoeksteunen met bevestigingsgaten

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	160x116x157 mm
Afmeting D	130 mm
Afmeting E	95 mm
Afmeting Φ	6 mm
Gewicht	9 kg



rev. 02.12.2020