



Technische fiche

EDR 2115TI100



Merk	EREA
Artikel nummer	EDR 2115TI100
EAN-code Barcode	5414503039811
Code	3981
Producttype	Eénfase beschermingstransfo
Spanning primair	230-400V AC
Spanning Secundair	2 x 0-115V AC
Vermogen	100 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

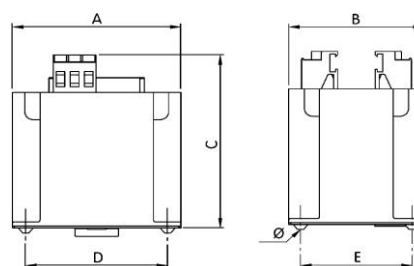
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	88 %
Po	4,4 W	Pcu	9,8 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	-
Spanningsval (dU%)	9,1 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	9,2 %

Mechanische eigenschappen

Aansluiting primair	Schroefklemmen 4 mm ²
Aansluiting secundair	Schroefklemmen 4 mm ²
Bevestiging	DIN-rail montage

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	89x72x102 mm
Afmeting D	75 mm
Afmeting E	58 mm
Afmeting Φ	5 mm
Gewicht	2 kg



rev. 02.12.2020