



Technische fiche

EDR 24TC100



Merk	EREA
Artikel nummer	EDR 24TC100
EAN-code Barcode	5414503003348
Code	2222
Producttype	Eenfase stuurstroombtransfo
Spanning primair	15-0-230-400V AC
Spanning Secundair	0-0-24V AC
Vermogen	100 VA
Normen	EN 61558-2-2 EN 61558-2-6 EN 60742

Algemene eigenschappen

Toepassing	Alle toepassingen en in het bijzonder stuurkringen	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

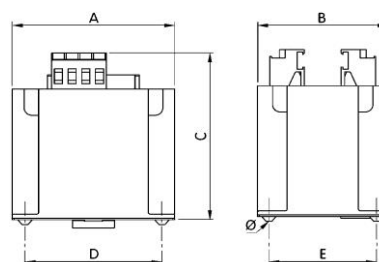
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	90 %
Po	6,3 W	Pcu	5,5 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	-
Spanningsval (dU%)	4,4 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	3,8 %

Mechanische eigenschappen

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

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	101x79x112 mm
Afmeting D	84 mm
Afmeting E	62 mm
Afmeting Φ	6 mm
Gewicht	3 kg



rev. 18.11.2020

