



Technische fiche E 24TC250



Merk	EREA
Artikel nummer	E 24TC250
EAN-code Barcode	5414503003096
Code	2224
Producttype	Eenfase stuurstroombtransfo
Spanning primair	15-0-230-400V AC
Spanning Secundair	0-0-24V AC
Vermogen	250 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

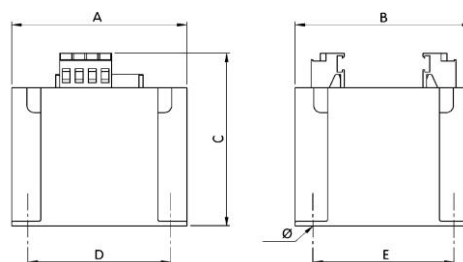
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	91 %
Po	10,2 W	Pcu	15,4 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	-
Spanningsval (dU%)	5,8 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	5,3 %

Mechanische eigenschappen

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

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	102x102x110 mm
Afmeting D	84 mm
Afmeting E	86 mm
Afmeting Φ	6 mm
Gewicht	3 kg



rev. 18.11.2020