



Technische fiche

E 230TC630



Merk	EREA
Artikel nummer	E 230TC630
EAN-code Barcode	5414503003003
Code	2206
Producttype	Eenfase stuurstroombtransfo
Spanning primair	15-0-230-400V AC
Spanning Secundair	0-0-230V AC
Vermogen	630 VA
Normen	EN 61558-2-4 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	IP00	Afwerking	Onder vacuüm ingegoten met kunsthars

Elektrische eigenschappen

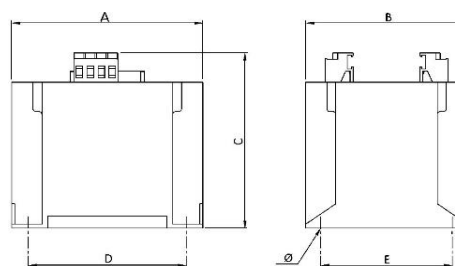
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	94 %
Po	20,8 W	Pcu	22 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolatiweerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	-
Spanningsval (dU%)	3,6 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	3,2 %

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 Ø	6 mm
Gewicht	9 kg



rev. 07.02.2024