



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	2 x 0-115V 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	40 °C
Beschermingsklasse	Voorbereid voor beschermingsklasse I	Temperatuurklasse van de trafo	B
IP graad	IP00	Afwerking	Onder vacuüm en onder druk geïmpregneerd

Elektrische eigenschappen

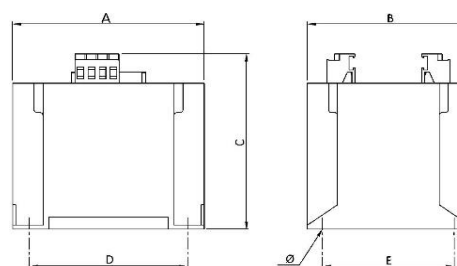
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	95 %
Po	48 W	Pcu	44 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	2500 Vac	Specifieke eigenschappen	Omkeerbaar
Spanningsval (dU%)	2,7 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	2,6 %

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. 26.03.2021