



## Technische fiche E 24TC630



Merk	EREA
Artikel nummer	E 24TC630
EAN-code Barcode	5414503003119
Code	2226
Producttype	Eenfase stuurstroombtransfo
Spanning primair	15-0-230-400V AC
Spanning Secundair	0-24V AC
Vermogen	630 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

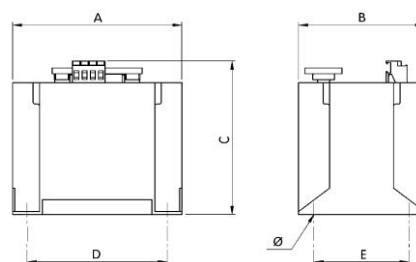
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	93 %
Po	20,8 W	Pcu	25,2 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	-
Spanningsval (dU%)	3,9 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	3,4 %

### Mechanische eigenschappen

Aansluiting primair	Schroefklemmen 4 mm <sup>2</sup>
Aansluiting secundair	Schroefklemmen 6 mm <sup>2</sup>
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. 18.11.2020