



Technische fiche 230TC1600



Merk	EREA
Artikel nummer	230TC1600
EAN-code Barcode	5414503000156
Code	2208
Producttype	Eenfase stuurstroombtransfo
Spanning primair	15-0-230-400V AC
Spanning Secundair	2 x 115V AC
Vermogen	1 600 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 %
Aanbevolen zekering PRI	D16A / aM16A (230V) C20A / D10A / aM10A (400V)	Aanbevolen zekering SEC	C16A / gG16A (115V) C8A / gC8A (230V)

Mechanische eigenschappen

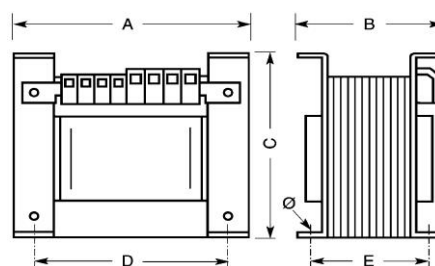
Aansluiting primair	Schroefklemmen 4 mm ²
Aansluiting secundair	Schroefklemmen 4 mm ²
Bevestiging	Hoeksteunen met bevestigingsgaten

Beschermkap

Behuizing IP20	U 22757
Behuizing IP23	K23EI240/003
Behuizing IP44	K44UI240/010

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	240x130x225 mm
Afmeting D	200 mm
Afmeting E	107 mm
Afmeting Φ	11 mm
Gewicht	22 kg





Accessoires 230TC1600

IP20 beschermingskast

U 22757



IP23 beschermingskast

K23EI240/003



Trillingsdemper
(4 stuks nodig per transfo)

Silent block 50

