



Technische fiche

230TC1000



Merk	EREA
Artikel nummer	230TC1000
EAN-code Barcode	5414503000132
Code	2207
Producttype	Eenfase stuurstroombtransfo
Spanning primair	15-0-230-400V AC
Spanning Secundair	2 x 0-115V AC
Vermogen	1 000 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	94 %
Po	32 W	Pcu	33 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	2500 Vac	Specifieke eigenschappen	Omkeerbaar
Spanningsval (dU%)	3,3 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	2,9 %
Aanbevolen zekering PRI	C20A / D10A / aM10A (230V) C16A / D6A / aM6A (400V)	Aanbevolen zekering SEC	C10A / gG10A (115V) C6A / gC6A (230V)

Mechanische eigenschappen

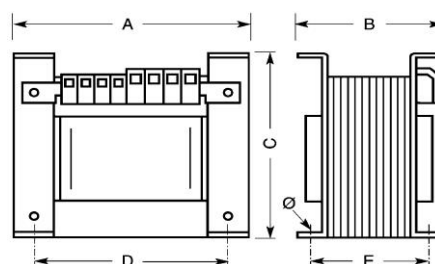
Aansluiting primair	Schroefklemmen 2,5 mm ²
Aansluiting secundair	Schroefklemmen 2,5 mm ²
Bevestiging	Hoeksteunen met bevestigingsgaten

Beschermkap

Behuizing IP20	U 22763
Behuizing IP23	K23EI180/002
Behuizing IP44	K44UI180/010

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	180x120x175 mm
Afmeting D	150 mm
Afmeting E	90 mm
Afmeting Ø	9 mm
Gewicht	14 kg





Accessoires 230TC1000

IP20 beschermingskast

U 22763



IP23 beschermingskast

K23EI180/002



Trillingsdemper
(4 stuks nodig per transfo)

Silent block 50

