



Technische fiche 230TC2500



Merk	EREA
Artikel nummer	230TC2500
EAN-code Barcode	5414503000163
Code	2209
Producttype	Eenfase stuurstroombtransfo
Spanning primair	15-0-230-400V AC
Spanning Secundair	2 x 0-115V AC
Vermogen	2 500 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	96 %
Po	68 W	Pcu	44,5 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	2500 Vac	Specifieke eigenschappen	Omkeerbaar
Spanningsval (dU%)	1,8 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	1,7 %
Aanbevolen zekering PRI	D20A / aM20A (230V) D16A / aM16A (400V)	Aanbevolen zekering SEC	C25A / gG25A (115V) C16A / gC12A (230V)

Mechanische eigenschappen

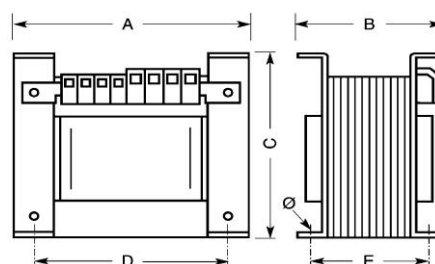
Aansluiting primair	Schroefklemmen 4 mm ²
Aansluiting secundair	Schroefklemmen 4 mm ²
Bevestiging	Hoeksteunen met bevestigingsgaten

Beschermkap

Behuizing IP20	U 22757
Behuizing IP23	K23EI240/004
Behuizing IP44	K44UI240/010

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	240x160x225 mm
Afmeting D	200 mm
Afmeting E	137 mm
Afmeting Ø	11 mm
Gewicht	33 kg





Accessoires 230TC2500

IP20 beschermingskast

U 22757



IP23 beschermingskast

K23EI240/004



Trillingsdemper
(4 stuks nodig per transfo)

Silent block 50

