



Technische fiche

230TC10000



Merk	EREA
Artikel nummer	230TC10000
EAN-code Barcode	5414503000149
Code	2212
Producttype	Eenfase stuurstroomtransfo
Spanning primair	15-0-230-400V AC
Spanning Secundair	2 x 0-115V AC
Vermogen	10 000 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	97 %
Po	75 W	Pcu	184 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	D63A / aM63A (230V) D40A / aM40A (400V)	Aanbevolen zekering SEC	C100A / gG100A (115V) C50A / gC50A (230V)

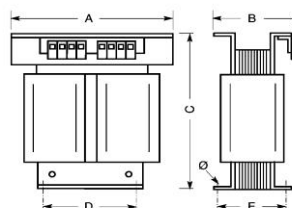
Mechanische eigenschappen

Aansluiting primair	Schroefklemmen 10 mm ²	Behuizing IP20	U 222748
Aansluiting secundair	Schroefklemmen 10 mm ²	Behuizing IP23	K23UI240/002
Bevestiging	L-profielen met bevestigingsgaten	Behuizing IP44	K44UI400/010

Beschermkap

Afmetingen/gewicht

Afmetingen Ax B x C	320x210x415 mm
Afmeting D	210 mm
Afmeting E	170 mm
Afmeting Φ	11 mm
Gewicht	73 kg





Accessoires 230TC10000

IP20 beschermingskast

U 222748



IP23 beschermingskast

K23UI240/002



Trillingsdemper

(4 stuks nodig per transfo)

Silent block 50

