



E230TI630

Eenfase beschermingstransformator

IDENTIFICATIE

Artikelnummer:	E230TI630
Code:	2636
EAN-code:	5414503006196
Merk:	EREA INDUSTRIE
Soort/type:	BESCHERMINGSTRANSFORMATOR

ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN

Vermogen (VA):	630
Spanning primair AC (Vac):	0-230-400
Spanning secundair (Vac):	0-0-230
Frequentie (Hz):	50-60
Diëlektrische vastheid (Vac):	4500
Isolatieweerstand (MΩ):	200
Rendement Rdt (%):	94,0
Po (W):	20,8
Spanningsval (dU%):	3,6
Kortsluitspanning Ucc (%):	3,2

ALGEMENE EIGENSCHAPPEN

Normen:	EN 61558-2-4, EN 60742
Toepassing:	ALLE TOEPASSINGEN
Beschermingsklasse:	VOORBEREID VOOR BESCHERMINGSKLASSE II
IP graad:	IP20
Max omgevingstemperatuur ta (°C):	50
Temperatuurklasse van de trafo:	B

MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN

Aansluiting primair:	SCHROEFKLEMMEN 4 MM ²
Aansluiting secundair:	SCHROEFKLEMMEN 4 MM ²
Bevestiging voet:	HOEKSTEUNEN MET BEVESTIGINGSGATEN
Afmetingen:	A (MM): 160
	B (MM): 116
	C (MM): 157
	D (MM): 130
	E (MM): 95
Ø bevestigingsgaten (mm):	6
M (kg):	8,7

Behuizing:

KUNSTSTOFBEHUIZING

Afwerking:

ONDER VACUUM INGEGOTEN MET KUNSTHARS

OPTIES

Op aanvraag:

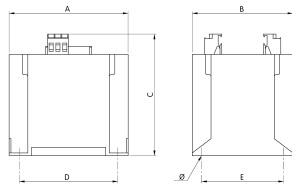
ANDERE SPANNINGEN EN ANDERE VERMOGENS
MET ELEKTROSTATISCH SCHERM
MET SMELTZEKERING IN DE SECUNDAIRE

FIGUREN

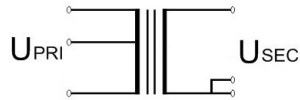
Afbeelding:



Afmetingen:



Elektrisch schema:



Symbol:

