



E212TS250

Eenfase Veiligheidstransformator

IDENTIFICATIE

Artikelnummer:	E212TS250
Code:	2789
EAN-code:	5414503027894
Merk:	EREA INDUSTRIE
Soort/type:	VEILIGHEIDSTRANSFORMATOR

ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN

Vermogen (VA):	250
Spanning primair AC (Vac):	0-230-400
Spanning secundair (Vac):	3 X 12
Frequentie (Hz):	50-60
Diëlektrische vastheid (Vac):	4500
Isolatieweerstand (MΩ):	200
Rendement Rdt (%):	91,0
Po (W):	6,3
Spanningsval (dU%):	8,2
Kortsluitspanning Ucc (%):	7,1

ALGEMENE EIGENSCHAPPEN

Normen:	EN 61558-2-6, EN 60742
Toepassing:	ALLE TOEPASSINGEN MET VEILIGE ZEER LAGE SPANNING
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): 102
	B (MM): 102
	C (MM): 110
	D (MM): 84
	E (MM): 86
Ø bevestigingsgaten (mm):	5,5
M (kg):	3,8

Behuizing:

KUNSTSTOFBEHUIZING

Afwerking:

ONDER VACUUM INGEGOTEN

OPTIES

Op aanvraag:

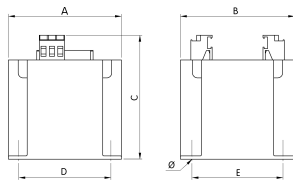
ANDERE SPANNINGEN EN ANDERE VERMOGENS
MET ELEKTROSTATISCH SCHERM
MET SMELTZEKERING IN DE SECUNDAIRE

FIGUREN

Afbeelding:



Afmetingen:



Elektrisch schema:



Symbol:

