



EDR24TC100

Eenfase stuurstroomtransformator

IDENTIFICATIE

Artikelnummer:	EDR24TC100
Code:	2222
EAN-code:	5414503003348
Merk:	EREA INDUSTRIE
Soort/type:	STUURSTROOMTRANSFORMATOR

ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN

Vermogen (VA):	100
Spanning primair AC (Vac):	15-0-230-400
Spanning secundair (Vac):	0-0-24
Frequentie (Hz):	50-60
Diëlektrische vastheid (Vac):	4500
Rendement Rdt (%):	90,0
Po (W):	6,3
Spanningsval (dU%):	4,4
Kortsluitspanning Ucc (%):	3,8
Oroepvermogen (VA) bij cos phi = 0,5:	260

ALGEMENE EIGENSCHAPPEN

Normen:	EN 61558-2-2, EN 61558-2-6, EN 60742
Toepassing:	ALLE TOEPASSINGEN EN IN HET BIJZONDER STUURKRINGEN
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:	DIN RAIL MONTAGE
Afmetingen:	A (MM): 101
	B (MM): 79
	C (MM): 112
	D (MM): 84
	E (MM): 62
Ø bevestigingsgaten (mm):	5,5
M (kg):	2,6

Behuizing:

KUNSTSTOFBEHUIZING

Afwerking:

ONDER VACUUM INGEGOTEN MET KUNSTHARS

OPTIES

Op aanvraag:

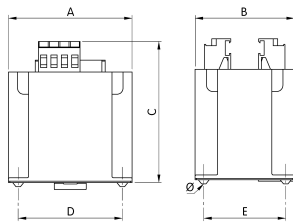
ANDERE SPANNINGEN EN ANDERE VERMOGENS
MET ELEKTROSTATISCH SCHERM
MET SMELTZEKERING IN DE SECUNDAIRE

FIGUREN

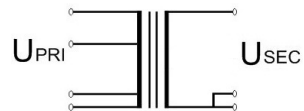
Afbeelding:



Afmetingen:



Elektrisch schema:



Symbol:

