



EDR212TS63

Eenfase Veiligheidstransformator

IDENTIFICATIE

Artikelnummer:	EDR212TS63
Code:	2786
EAN-code:	5414503027863
Merk:	EREA INDUSTRIE
Soort/type:	VEILIGHEIDSTRANSFORMATOR

ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN

Vermogen (VA):	63
Spanning primair AC (Vac):	0-230-400
Spanning secundair (Vac):	2 X 12
Frequentie (Hz):	50-60
Diëlektrische vastheid (Vac):	4500
Isolatieweerstand (MΩ):	200
Rendement Rdt (%):	86,0
Po (W):	3,3
Spanningsval (dU%):	11,5
Kortsluitspanning Ucc (%):	10,0

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:	DIN RAIL MONTAGE
Afmetingen:	A (MM): 80
	B (MM): 70
	C (MM): 96
	D (MM): 67
	E (MM): 56
Ø bevestigingsgaten (mm):	4,5
M (kg):	1,5

Behuizing:

KUNSTSTOFBEHUIZING

Afwerking:

ONDER VACUUM INGEGOTEN

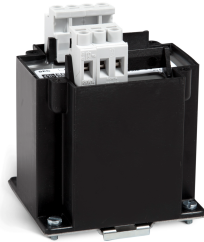
OPTIES

Op aanvraag:

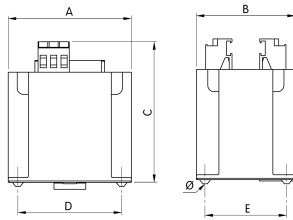
ANDERE SPANNINGEN EN ANDERE VERMOGENS
MET ELEKTROSTATISCH SCHERM
MET SMELTZEKERING IN DE SECUNDAIRE

FIGUREN

Afbeelding:



Afmetingen:



Elektrisch schema:



Symbol:

