



# Technische fiche

## EDR 212TS160



Merk	EREA
Artikel nummer	EDR 212TS160
EAN-code Barcode	5414503006608
Code	2788
Producttype	Eénfase veiligheidstransfo
Spanning primair	230-400V AC
Spanning Secundair	2 x 12V AC
Vermogen	160 VA
Normen	EN 61558-2-6   EN 60742

### Algemene eigenschappen

Toepassing	Alle toepassingen met veilige zeer lage spanning	Max omgevings-temperatuur ta	50 °C
Beschermingsklasse	Voorbereid voor beschermingsklasse II	Temperatuurklasse van de trafo	B
IP graad	IP20	Afwerking	Onder vacuüm ingegoten met kunsthars

### Elektrische eigenschappen

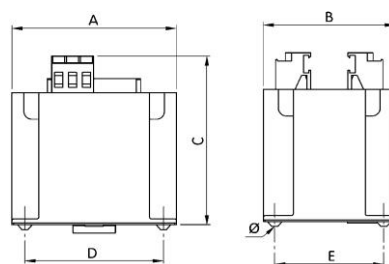
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	89 %
Po	6,3 W	Pcu	13,9 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	-
Spanningsval (dU%)	8,2 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	9,7 %

### Mechanische eigenschappen

Aansluiting primair	Schroefklemmen 4 mm <sup>2</sup>
Aansluiting secundair	Schroefklemmen 4 mm <sup>2</sup>
Bevestiging	DIN-rail montage

### Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	101x79x112 mm
Afmeting D	84 mm
Afmeting E	62 mm
Afmeting Φ	6 mm
Gewicht	3 kg



rev. 18.11.2020