



Technische fiche

E 66TR160



Merk	EREA
Artikel nummer	E 66TR160
EAN-code Barcode	5414503003195
Code	2186
Producttype	Eénfase beschermingstransfo
Spanning primair	230V AC
Spanning Secundair	21-23-25-28-30,5-33-42-46-50-56-61-66V AC
Vermogen	160 VA
Normen	EN 61558-2-4 EN 60742

Algemene eigenschappen

Toepassing	Stuurkringen, contactoren en elektronicatoepassingen	Max omgevings-temperatuur ta	40 °C
Beschermingsklasse	Voorbereid voor beschermingsklasse II	Temperatuurklasse van de trafo	E
IP graad	IP00	Afwerking	Onder vacuüm ingegoten met kunsthars

Elektrische eigenschappen

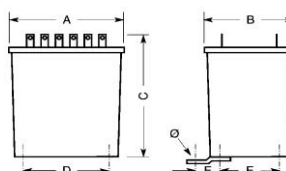
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	89,41 %
Po	5,25 W	Pcu	13,81 W
Diëlektrische vastheid	4000 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	-
Spanningsval (dU%)	9 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	-

Mechanische eigenschappen

Aansluiting primair	Kabeltongen FAST-ON 4,8 x 0,5 mm
Aansluiting secundair	Kabeltongen FAST-ON 4,8 x 0,5 mm
Bevestiging	Bijgeleverde bevestigingsvoetjes

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	92x77x111 mm
Afmeting D	70 mm
Afmeting E	56 mm
Afmeting Φ	5 mm
Gewicht	3 kg



rev. 02.12.2020