



Technische fiche EFSP 160



Merk	EREA
Artikel nummer	EFSP 160
EAN-code Barcode	5414503003539
Code	2066
Producttype	Eénfase beschermingstransfo
Spanning primair	230-400V AC
Spanning Secundair	2 x 115V AC
Vermogen	160 VA
Normen	EN 61558-2-4 EN 60742

Algemene eigenschappen

Toepassing	Alle toepassingen	Max omgevings-temperatuur ta	40 °C
Beschermingsklasse	II	Temperatuurklasse van de trafo	E
IP graad	IP54	Afwerking	Onder vacuüm ingegoten met kunsthars

Elektrische eigenschappen

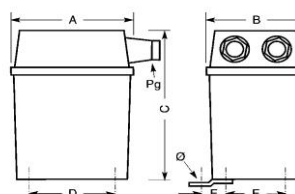
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	89 %
Po	8 W	Pcu	12,2 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	-
Spanningsval (dU%)	7,2 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	7,6 %

Mechanische eigenschappen

Aansluiting primair	Schroefklemmen 4 mm ²
Aansluiting secundair	Schroefklemmen 4 mm ²
Bevestiging	Bijgeleverde bevestigingsvoetjes

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	95x80x133 mm
Afmeting D	70 mm
Afmeting E	56 mm
Afmeting Φ	5 mm
Gewicht	3 kg



rev. 02.12.2020