



Technische fiche

EFSP 100



Merk	EREA
Artikel nummer	EFSP 100
EAN-code Barcode	5414503003522
Code	2065
Producttype	Eénfase beschermingstransfo
Spanning primair	230-400V AC
Spanning Secundair	2 x 115V AC
Vermogen	100 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

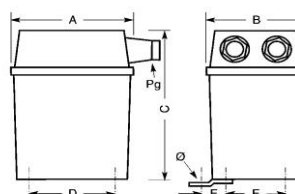
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	85 %
Po	6,5 W	Pcu	5,5 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	-
Spanningsval (dU%)	5,1 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	5,9 %

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	2 kg



rev. 02.12.2020