



Technische fiche E 12SC250 SKA



Merk	EREA
Artikel nummer	E 12SC250 SKA
EAN-code Barcode	5414503001559
Code	1534
Producttype	Eénfase veiligheidstransfo
Spanning primair	230-240V AC
Spanning Secundair	11,6V AC
Vermogen	250 VA
Normen	EN 61558-2-6 EN 60742

Algemene eigenschappen

Toepassing	Halogeenverlichting (12V)	Max omgevings-temperatuur ta	40 °C
Beschermingsklasse	II	Temperatuurklasse van de trafo	B
IP graad	IP20	Afwerking	Onder vacuüm ingegoten met kunsthars

Elektrische eigenschappen

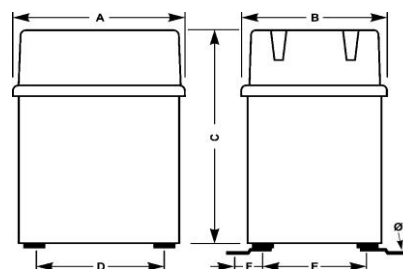
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	91,1 %
Po	8,8 W	Pcu	14,4 W
Beveiliging	Manueel herstelbaar		

Mechanische eigenschappen

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

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	107x90x142 mm
Afmeting D	80 mm
Afmeting E	64 mm
Afmeting Φ	5 mm
Gewicht	4 kg



rev. 02.12.2020