



Technische fiche ECS 630



Merk	EREA
Artikel nummer	ECS 630
EAN-code Barcode	5414503003263
Code	2656
Producttype	Draagbare eenfase transfo
Spanning primair	230V AC
Spanning Secundair	24V AC
Vermogen	630 VA
Normen	EN 61558-2-6 EN 60742

Algemene eigenschappen

Toepassing	Alle toepassingen met veilige zeer lage spanning	Max omgevings-temperatuur ta	40 °C
Beschermingsklasse	II	Temperatuurklasse van de trafo	E
IP graad	IP44	Afwerking	-

Elektrische eigenschappen

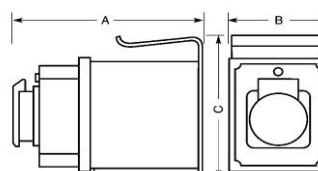
Frequentie	50-60 Hz	Rendement	93,7 %
Po	20 W	Pcu	23,6 W
Diëlektrische vastheid	4000 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	Draagbaar Primair: fuse 4A/T
Spanningsval (dU%)	-		

Mechanische eigenschappen

Aansluiting primair	Netsnoer
Aansluiting secundair	Contactdoos CEE 17
Befestiging	-

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	255x140x215 mm
Afmeting D	-
Afmeting E	-
Afmeting Φ	-
Gewicht	13,2 kg



rev. 02.12.2020