



Technische fiche

E 42SB160



Merk	EREA
Artikel nummer	E 42SB160
EAN-code Barcode	5414503120816
Code	12081
Producttype	Eénfase veiligheidstransfo
Spanning primair	230-400V AC
Spanning Secundair	42 VAC
Vermogen	160 VA
Normen	EN 61558-2-2 EN 61558-2-6 EN 60742

Algemene eigenschappen

Toepassing	Alle toepassingen met veilige zeer lage spanning	Max omgevings-temperatuur ta	50 °C
Beschermingsklasse	Vorbereid voor beschermingsklasse II	Temperatuurklasse van de trafo	B
IP graad	IP20	Afwerking	Onder vacuüm ingegoten met kunsthars

Elektrische eigenschappen

Frequentie	50-60 Hz	Rendement	89 %
Po	6,1 W	Pcu	13 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	-
Spanningsval (dU%)	8,1 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	7,6 %

Mechanische eigenschappen

Aansluiting primair	Schroefklemmen 4 mm ²
Aansluiting secundair	Schroefklemmen 4 mm ²
Bevestiging	DIN-rail montage

Beschermkap

Behuizing IP20	-
Behuizing IP23	-
Behuizing IP44	-

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	101x79x112 mm
Afmeting D	84 mm
Afmeting E	62 mm
Afmeting Φ	6 mm
Gewicht	3 kg

