



Technische fiche

E 42SB63



Merk	EREA
Artikel nummer	E 42SB63
EAN-code Barcode	5414503120793
Code	12079
Producttype	Eénfase veiligheidstransfo
Spanning primair	230-400V AC
Spanning Secundair	42 VAC
Vermogen	63 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	Voorbereid 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	4,5 W	Pcu	3,7 W
Diëlektrische vastheid	4500 Vac	Isolati weerstand	200 MΩ
Diëlektrische vastheid tov de massa	-	Specifieke eigenschappen	-
Spanningsval (dU%)	4,9 %	Kortsluitspanning (Ucc %)	4,4 %

Mechanische eigenschappen

Aansluiting primair	Schroefklemmen 4 mm ²	Behuizing IP20	-
Aansluiting secundair	Schroefklemmen 4 mm ²	Behuizing IP23	-
Bevestiging	DIN-rail montage	Behuizing IP44	-

Beschermkap

Afmetingen/gewicht

Afmetingen AxBxC	89x72x102 mm
Afmeting D	75 mm
Afmeting E	58 mm
Afmeting Φ	5 mm
Gewicht	2 kg

