



# Technisches Datenblatt

## EF 224SB630



Marke	EREA
Artikelnummer	EF 224SB630
EAN-code Barcode	5414503003515
Code	2055
Produkttyp	Einphasen-Sicherheitstransformator
Eingangsspannung	230-400V AC
Ausgangsspannung	2 x 24V AC
Leistung	630 VA
Gemäß der Vorschrift	EN 61558-2-6   EN 60742

### Allgemeine Eigenschaften

Anwendungen	Für alle Anwendungen mit Schutzkleinspannung	Höchstumgebungs-temperatur ta	40 °C
Schutzklasse	II	Temperaturbeständigkeitsklasse Trafo	E
Schutzart	IP54	Fertigstellung	Mit Kunstharz vakuumvergossen

### Elektrische Eigenschaften

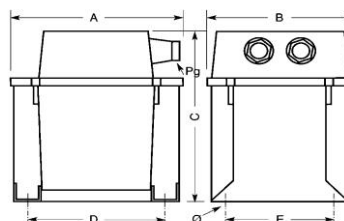
Frequenz	50-60 Hz	Wirkungsgrad	94 %
Po	20,3 W	Pcu	23,3 W
Spannungsfestigkeit	4500 Vac	Isolationswiderstand	200 MΩ
Spannungsfestigkeit im Verhältnis zur Masse	-	Spezifische Eigenschaften	-
Spannungsabfall (dU%)	3,8 %		

### Mechanische Eigenschaften

Primärer Anschlüsse	Schraubklemmen 6 mm <sup>2</sup>
Sekundäre Anschlüsse	Schraubklemmen 6 mm <sup>2</sup>
Befestigung	Befestigungsstützen (mitgeliefert)

### Abmessungen/Gewicht

Abmessungen AxBxC	165x120x185 mm
Abmessung D	130 mm
Abmessung E	95 mm
Abmessung Φ	6 mm
Gewicht	11,0 kg



rev. 02.12.2020