



Technisches Datenblatt

E 231-VT100/3



| | |
|----------------------|--------------------------------------|
| Marke | EREA |
| Artikelnummer | E 231-VT100/3 |
| EAN-code Barcode | 5414503111777 |
| Code | 1930 |
| Produkttyp | Voltage measurement transformer |
| Eingangsspannung | 231V AC |
| Ausgangsspannung | 231V AC |
| Leistung | 100 VA |
| Gemäß der Vorschrift | EN 61869-1 EN 61869-3 EN 60044-2 |

Allgemeine Eigenschaften

| | | | |
|--------------|---------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|
| Anwendungen | Spannungsmessung | Höchstumgebungs-temperatur ta | 40 °C |
| Schutzklasse | Vorbereitet für Schutzklasse II | Temperaturbeständigkeitsklasse Trafo | B |
| Schutzart | IPO0 | Fertigstellung | Mit Kunstharz vakuumvergossen |

Elektrische Eigenschaften

| | | | |
|---------------------|----------|---------------------------|--------|
| Frequenz | 50-60 Hz | Spezifische Eigenschaften | Cl 3,0 |
| Spannungsfestigkeit | 3000 Vac | | |

Mechanische Eigenschaften

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Primärer Anschlüsse | Schraubklemmen 4 mm ² |
| Sekundäre Anschlüsse | Schraubklemmen 4 mm ² |
| Befestigung | Stützen mit Befestigungslöchern |

Abmessungen/Gewicht

| | |
|-------------------|----------------|
| Abmessungen AxBxC | 102x102x110 mm |
| Abmessung D | 84 mm |
| Abmessung E | 86 mm |
| Abmessung Ø | 6 mm |
| Gewicht | 4 kg |



rev. 01.12.2020