



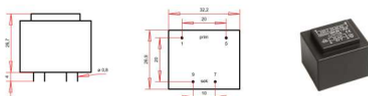
24VAC Trafo 24V 1,8VA 75mA IN 230VAC Platinentrafo



4,60 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Gerth Trafo
Bestell-Nr.: 43-600-00175



24VAC Trafo 24V 75mA 1,8VA Printrafo 230V Eingang für Platine Ersetzt BV3124-1

24VAC Trafo Printrafo 1,8VA Netztrafo z. Einbau in gedruckte Schaltung (Platine)

- Primär: 230V 1,8VA
- Sekundär: 24Vac 75mA
- Kurzschlußfest
- max. zulässige Umgebungtemperatur: 70°C
- 2 Kammer, Spulenkörper, vergossen,
- Output: 24VAC
- Leerlaufspannungsfaktor: 1,65
- Strom: 75mA
- Leistung: 1,8VA
- Abmessungen: Breite: 32,2mm / Tiefe: 26,9 mm / Höhe: 26,7mm /
- **Siehe auch weitere Bilder Zeichnung**
- Rastermaß Eingang: 20mm
- Rastermaß Ausgang: 10mm
- Anschluss: Löt- bzw. Printanschluss
- Normen: EN61558
- unbedingt kurzschlussfest
- Kurzschlussfest: ja / Temperaturklasse: ta 70°/B
- Kerntyp EI30 / 15,5
- Schutzklasse: II / Schutzart: IP00
- Prüfspannung: 4000V