



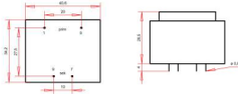
18VAC Trafo 18V 3,6VA 200mA 18V Trafo IN 230V Platinentrafo



6,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Gerth Trafo
Bestell-Nr.: 43-600-00400



18V Trafo 3.6VA 200mA 18VAC Transformator für die Platine

18V Platinentrafo mit 3,6VA Leistung

Sicherheits-Netztrafo zum Einbau in Platinen aller Art. Ideal auch für die Reparatur oder Neuaufbau von Schaltungen aller Art. Ersetzt auch die Vorgänger Trafo-Serie mit 2.8VA, 3VA, 3.2VA, 3.3VA, 3.4VA

- Eingangsspannung: 230VAC typisch (Primär)
- **Belastbarkeit / Leistung: bis 3,6VA**
- **Ausgangsspannung 1x18V AC Wechselstrom (Sekundär:)**
- Kern (EI38/13,6) vakuumvergossen
- Zweikammer-Spulenkörper
- **verwendbar als 1x18V AC Trafo mit 1x 200mA**
- Anschluss: Lötpins / Lötkontakte / Länge: 4,0mm
- Leerlaufspannung: 25VAC ohne Belastung
- Schutzart IP00
- vorbereitet für Geräte der Schutzklasse I / II
- Temperaturklasse ta 70°C/B
- Prüfnormen DIN EN61558-1 und -2-6
- nicht kurzschlussfest
- Prüfspannung 4.000V ac
- **Abmessungen siehe auch Zeichnung = weitere Bilder !**
- Abmessung: Breite: 40,6mm, Tiefe: 34,2mm, Höhe: 28,5mm
- Rastermaß: Eingang: 20mm / Ausgang: 10mm
- Gewicht: 0,192Kg