



## 24VAC Trafo 2x24V 100VA 24V 2x2,1A oder 48V 2,1A In 230V

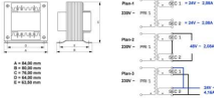


**57,90 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Block

Bestell-Nr.: 43-890-00340



24VAC Trafo 2x24V 2x2,08A oder 48VAC 2,1A Leistung 100VA Transformator Ersatztrafo mit Lötösen

### 24VAC Trafo mit 100VA, der auch als 48V Trafo verwendet werden kann. 2 Sekundär-Wicklungen je 24Volt

Offener Trafo mit L-Befestigungswinkel und Lötösen.

- **Universaltrafo verwendbar Ausgangsspannung**
- **2x 24V AC 2,08A oder**
- **1x 24V AC 4,16A oder**
- **1x 48V AC 2,08A**
- zur sicheren elektrischen Trennung der Ein- und Ausgangsseite
- geeignet für den Aufbau von SELV sowie PELV Stromkreisen durch Begrenzung der Ausgangsspannung
- Lötanschluss für freie Verdrahtung
- sehr guter Korrosionsschutz und geringe Geräuschentwicklung durch Vakuumimprägnierung
- Spulenkörper in 2-Kammer-Technik
- einfache Befestigung durch robuste Metallfußplatte mit Langlöchern
- nicht kurzschlussfest, gesichert mittels PTC
- Isolierstoffklasse E

#### Technische Daten:

- Eingangsspannung: **220-240VAC** 230VAC Typisch 50-60hz
- **Leistung des Trafos: 100VA**
- **Ausgangsspannung: 2x24V AC** = Wechselspannung
- Strombelastbarkeit Ausgang: **2x 2,083A** = 2x 2083mA
- Typ-Kern: EI84/43,5
- galvanisch getrennte Wicklungen
- Leerlaufverluste: 4,7W typisch
- Leerlaufspannung: Faktor ca. 1,11
- Umgebungstemperatur: max 40°C
- Schutzart: IP00
- Abm: B:84mm / Bauhöhe: 76mm / Tiefe: 80mm
- Befestigungslöcherdurchmesser 5mm im L-Winkel.
- Gewicht: 2kg