



22V Ringkerntrafo 22V Trafo 225VA 2x22VAC or 44VAC In 230V 115x50mm



79,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Talema

Bestell-Nr.: 43-890-02040



22V Ringkerntrafo 2x 22V mit 225VA Leistung schaltbar auf 22V 10A oder 44V 5A Wechselstrom

22V Ringkerntrafo 2x 22V mit 225VA Leistung

- Eingang: 230V AC 50Hz (Range 207-253VAC 48-60Hz)
- 2x Ausgangswicklungen je 22VAC (2x 22V)
- Belastbarkeit je Wicklung 5,11A (2x 5,11A)
- Leistung / Belastbarkeit des Trafos : 225VA
- **Somit auch zusammenschaltbar auf 44V 5,11A oder**
- **zusammenschaltbar auf 22V mit 10,22A**
- **Nennspannung Usek 2x22V / Leerlauf Usek ca. 24,4V**
- Durchmesser: 112...115mm

- Höhe: 48..50mm (siehe Zeichnung weitere Bilder)

- Gewicht: 2,1kg
- Galvanisch getrennt
- Anschlüsse 200mm lang, 10mm verzinkt
- Prüfspannung Prim.-Sek. 4,5 kV
- Zugelassen nach EN61558 (IEC61558)
- geringes Gewicht und Raumbedarf
- geringstes magnetisches Streufeld
- Lieferung inkl. Befestigungssatz
- Lieferung mit zwei Neoprenscheiben und einer Metallscheibe

Weitere technische Daten sind :

- Nennspannung Usek 2x22V / Leerlauf Usek ca. 24,4V (ca Faktor 1,1-1,12)
- Kernverluste typisch 1,3Watt
- Kupferverluste typisch 21,3Watt
- Temperaturklasse
- Wickeldraht (Primär & Sekundär) Klasse H (180°C)
- Isolation zwischen Ein- und Ausgnang Klasse B (130°C)
- Isolation der Anschlüsse Klasse A (105°C)
- Zugelassen nach EN61558 / Kema-Nr 2060938.03 für Sicherheits-Trenntransformatoren