



18V Trafo 625VA Ringkerntrafo 2x18V oder 36V In 230V 140x70mm



175,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Talema
Bestell-Nr.: 43-890-01000



18V 36V Trafo 2x18V Ringkerntrafo 625VA Der ideale Trafo um 24V DC zu erzeugen z.B. 24V DC mit 25A

18V 36V Trafo 2x18V Ringkerntrafo 625VA

- Eingangsspannung: 230V AC (207-253VAC 48-60Hz)
- Ringkerntrafo für Serien- oder Parallelschaltung
- **Ausgang 2x 18V AC Wechselfspannung**
- **Der ideale Trafo um 24V DC zu erzeugen z.B. 24V DC mit 35A**
- **Belastbarkeit 2x 17,4A**
- **Leistung des Trafos = 625VA**
- **Dieser Trafo mit 2x18V lässt sich auch auf 36V zusammenschalten am Ausgang**
- Leerlaufstrom bei 230VAC = typisch 28mA
- Leerlaufstrom bei 253VAC = typisch 102mA
- Kernverluste typisch 3,1W
- Temperaturklassen: Wickeldraht (Primär/Sekundär) Klasse H (180°C)
- Temperaturklassen: Isolation zwischen (Ein-Ausgang) Klasse B (130°C)
- Temperaturklassen: Isolation der Anschlüsse Klasse A (105°C)
- Abmessungen:
- Durchmesser: 135mm Höhe: 70mm
- Gewicht: 4,6 kg
- Trenntransformator = Galvanisch getrennt / Eingang zu Ausgangswicklung
- Zugelassen nach EN61558 / KEMA 95.707901 / KEMA 95.707902
- Eingang: 230Vac 50Hz
- Anschluss Farben siehe weitere Bilder
- Lieferung inkl. Befestigungssatz
- 1 x Metallscheibe als Druckplatte, 2 x Gummiringe zur Isolation