



150VA Ringkerntrafo 2x18V 2x38V 105x60mm gebraucht



55,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 43-890-01840



150VA Ringkerntrafo 2x18V 2x38V 105x60mm + Gebrauchter und geprüfter 150VA Ringkerntrafo aus JBL Endstufe mit Befestigungsatz + Eingang: 230Vac 50/60Hz +/-10% (207...253VAC) Kabel Orange Leistung: 150VA + Galvanisch getrennt + Belastbarkeit 150VA + Wicklung: 2x 18VAC 2x1A + Wicklung: 2x 37,7VAC = 2x38VAC 2x1,5A max 2A wenn 18V nicht genutzt bzw. angeschlossen wird. Einsatz war JBL und Nubert Subwoofer TD-230-0250A+C / 150-R1005805-E

Gebrauchter und geprüfter 150VA Ringkerntrafo aus Endstufe mit Befestigungsatz

- Eingang: 230Vac 50/60Hz +/-10% (207...253VAC) Kabel Orange
- **Leistung: 150VA**
- Eingang / Ausgang galvanisch getrennt
- Belastbarkeit 150VA
- **Wicklung: 2x 18VAC 2x1A**
- **Wicklung: 2x 37,7VAC = 2x38VAC 2x1,5A max 2A** wenn 18V nicht genutzt bzw. angeschlossen wird
- Eingangswicklung = 2x Orange = 230VAC Eingang
- Ausgangswicklung = 2x 18VAC Gelb - Schwarz Gelb
- Ausgangswicklung = 2x 38VAC Blau - Schwarz - Blau
- Schwarz = gemeinsamer COM für 18V + 38V
- Kontakte über Pfostenverbinder bzw. Stiftleiste mit RM: 4mm
- Leerlaufstrom, typ. (230V): 10mA / Kernverlust, typ.: 0,97W
- Integrierter Temperatur-Schuttschalter 130° Switch
- Abm.: Durchmesser: 105mm / Höhe: ca. 60mm mit Gummipatte + Metallplatte oben
- Gewicht: 1,7kg

Lieferung inkl. Befestigungsatz = 1xMetallscheibe als Druckplatte, 1xGummiringe zur Isolation, Schraube

Einsatz war ist JBL und Nubert Aktiv-Subwoofer