



Trafo 24VAC 60VA wetterfest 230Vac auf 24Vac 2,5A mit 3-fach Verteiler



64,50 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: KTB

Bestell-Nr.: 93-808-01428

Trafo 24V 60VA LTV60 wetterfest 230Vac auf 24Vac 2,5A Schutzgrad IP64 IP-X4 Ersatztrafo für beleuchtete 24V Steine, 24V Weihnachtsbeleuchtung, 24V Hausbeleuchtung Leuchtobjekte 24V Teich- und Gartenbeleuchtung, 24V Teichpumpen usw. Ersetzt somit auch YINYU J78AL der hatte SEC 24V~ 36VA u.v.w.m. Weitere Informationen zur Leistung bzw. Belastbarkeit des 60VA Trafos : Dieses 24V~ AC Wechselstromtrafo ersetzt viele Trafos anderer Hersteller. Wenn ihr alter Trafo z.B. nur 20VA, 36VA oder 45VA Leistung hatte können Sie dennoch diesen 60VA Trafo verwenden. Der Grund ist das nur der Strom aus dem Trafo gezogen wird den die Last also Beleuchtung, Birnchen, Pumpen usw. effektiv benötigen mehr nicht. Die 60VA entspricht in etwa 60Watt und ist die maximal zulässige mögliche Belastung. Alle Leistungen darunter kann also problemlos damit betrieben werden.

Vergossener IP64 IP-X4 Ersatztrafo 230Volt (50Hz) auf 24Volt Wechselstrom max. 60VA Leistung. Ersatz für beleuchtete 24V Steine Weihnachtsbeleuchtung, Hausbeleuchtung, Deko Leuchtobjekte, Teich- und Gartenbeleuchtung, Teichpumpen usw.

Technische Daten:

- Eingangsspannung: 230V 50Hz AC über Konturenstecker
- Ausgangsspannung: 24V AC max. 2,5A
- Ausgangsspannung: 24Volt AC = Wechselspannung
- Der Trafo ist bis max. 60VA belastbar 2,5A
- Sicherung Fuse mit 0,8A T im Sockel integriert (5x20mm)
- plus Temperatursicherung TS 115°C
- Zuleitung über ca. 1,3m Netzkabel
- Ausgang: Anschluß über 150mm Kabelpeitsche mit 3x 2polige Rundbuchse mit Schraubgewinde
- Es kann natürlich auch nur eine Ausgangsbuchse angeschlossen werden.
- Die ev. nicht benutzen Ausgänge bleibt dann die Schutzkappe darauf (siehe auch weitere Bilder)
- Abmessungen: B: 100mm (mit Fuss 130mm) H: 86mm T: 87mm
- Gewicht: 3,3kg
- Lieferumfang: Trafo inkl. Netzkabel mit integr 2pol. Kupplung (3-fach Verteiler mit Schutzkappen bei Nichtbenutzung)
- Integrierte 130° Temperatursicherung (nicht wechselbar)

Abmessungen der integr. Buchsen:

- Aussendurchmesser 15mm
- Innendurchmesser: 12mm
- Kontaktdurchmesser ca.: 2,4mm

Zusatzinformation für unsere Kunden:

Der 2-polige Rundstecker ist als Einzelteil so nicht erhältlich, aber es gibt verschieden Anschluss-Kabelsätze mit diesem vergossenen 2-pol Rundstecker - Zu finden beim Register (Zubehör) bei diesem Artikel oder oben unter Suche folgende Bestell-Nummern eingeben:

- 39-855-00830 = 2pol Verlängerungskabel mit 1,5m
- 39-855-00840 = 2pol Verlängerungskabel mit 5,0m
- 39-855-00850 = 2pol Verlängerungskabel mit 10m
- 39-855-00870 = 3-fach Trafo Verteiler 200mm Kabel Ausführung
- 39-855-00875 = 3-fach Trafo Verteiler kurze Ausführung

Weitere Informationen zur Leistung bzw. Belastbarkeit des 60VA Trafos :

Dieses 24V~ AC Wechselstromtrafo ersetzt viele Trafos anderer Hersteller. Wenn ihr alter Trafo z.B. nur 24VA, 36VA oder 45VA Leistung hatte können Sie dennoch diesen 60VA Trafo verwenden. Der Grund ist das nur der Strom aus dem Trafo gezogen wird den die Last also Beleuchtung, Birnchen, Pumpen usw. effektiv benötigen; mehr nicht. Die 60VA entspricht in etwa 60Watt und ist die maximal zulässige mögliche Belastung. Alle Leistungen darunter kann also problemlos damit betrieben werden.

Ersetzt somit auch YINYU J78AL der hatte SEC 24V~ 36VA u.v.w.m.