

1

## 12V Trafo LED Ersatztrafo 12VDC 2A bis 24W Leistung IP44 für LED Lichterketten und ähnliche



## 27,95 € \*

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 93-808-20624





12V LED Transformator 12V 2A 24W für den innen- oder Außeneinsatz + Schutzgrad IP44 + 12V Trafo für Gartenbeleuchtung, Partybeleuchtung, LED-Lichterketten, LED-Systemketten, LED-Lichtvorhang, LED-Lichternetz, Weihnachtsbeleuchtung usw. alle LED-Systeme die 12Volt Gleichspannung benötigen bis 24W Leistung und den besonderen Anschlussstecker (Konturenstecker besitzen). Ersetzt z.B.Light CZJUTAI JT-DC12V24W-M1-IP44

## 12Volt LED Transformator für den innen- oder Außeneinsatz Schutzgrad IP44

12VDC Ersatztrafo für LED-Gartenbeleuchtung, Partybeleuchtung, LED-Lichterketten, LED-Systemketten, LED-Lichtvorhang, LED-Lichternetz, Weihnachtsbeleuchtung usw. Alle LED-Systeme und Leuchten die 12Volt Gleichspannung benötigen bis 24W Leistung benötigen und die den besonderen Anschlussstecker (Konturenstecker besitzen).

- 12V-DC LED Transformator für den Innen- oder überdachten Außeneinsatz
- Schutzgrad IP44
- 12V DC Gleichspannungs LED Ersatztrafo für
- LED-Gartenbeleuchtung, LED-Partybeleuchtung, LED-Lichterketten, LED-Systemketten, LED-Lichtvorhang, LED-Lichternetz, LED-Weihnachtsbeleuchtung usw.
- alle LED-Systeme die 12Volt Gleichspannung benötigen bis 20Watt Leistung
- und die den besonderen Anschlussstecker ( Konturenstecker besitzen )
- DAHER unbedingt Bild-2 anschauen des STeckverbinders ( siehe weitere Bilder! = Zeichnung der Buchse )

## Technische Daten des Ersatztrafos bzw. Steckernetzteil :

- Eingang: 230Vac 50Hz ( 220-240VAC )
- Ausgang 12V DC Gleichspannung
- Belastbarkeit max 2000mA = 2,0A bis 24Watt
- Ausgang über integrierte Konturenbuchse
- Ausgang über besondere 2pol Steckkupplung
- Abmessungen der 2pol Steckkupplung am Ausgang ( siehe auch Zeichnung weitere Bilder )
- Überwurf-Schraubkappe Durchmesser 17mm
- Innendurchmesser DM 13,9-14,0mm
- Konturenbereich Innenwuls Durchmesser : 10,0-10,2mm
- Pinabstand bzw. Kontaktabstand 5,5mm ( mitte / Mitte )
- Kontaktbereich Bohrung DM 2,5x3,5mm je Buchse
- Einsatzbereich Innenräume oder überdachten Außenbereich da IP44
- Kunststoffgehäuse Schwarz
- Abmessunen: L: 94mm B: 49mm T: 36mm ( mit 230V Stecker und Ausgansbuchse 110mm )
- Gewicht: 0,12Kg

Zusatzinfo: passenden Konturenstecker oder Verlängerungskabel leider nicht erhältlich .. nicht beschaffbar!