

1

Trafo LED Ersatztrafo 220-240VDC bis 400W IP44 für Hochvolt LED Lichterketten Black



25,50 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Star-TR

Bestell-Nr.: 93-808-20940

LED Trafo Hochvolt Lichterkettentrafo Ausgang 220-240VDC bis 400W IP44 für Hochvolt LED Lichterketten, LED-Lichternetz Hochvolt LED-Lichterketten die 230V DC also Gleichspannung benötigen und die nur den Anschlussstecker (Konturenstecker beitzen). Also meist 220-240VDC Systemketten für max Gesamtleistungen bis 400Watt. START System LED

Trafo LED Ersatztrafo 230VDC bis 400W IP44 für Hochvolt LED Lichterketten

230V LED Transformator für den innen- oder Außeneinsatz (System-220-240VDC LED) / Schutzgrad IP44 / LED-System System-220-240VDC Trafo LED-Systemketten, LED-Lichtvorhang, LED-Lichternetz Hochvolt LED-Lichterketten die 230V DC also Gleichspannung benötigen und die nur den Anschlussstecker (Konturenstecker besitzen). Also meist 220-240VDC Systemketten für max Gesamtleistungen bis 400Watt

Technische Daten des Steckernetzteil

- Eingang: 230V AC Wechselstrom (220-240V AC 50Hz)
- Ausgang 230V DC Gleichspannung (220-240V DC)
- Belastbarkeit Ausgang max 400Watt max 1,74A
- Insgesamt 1,8m Gummikabel mit Ausgang über 2pol Konturenstecker (Spezialstecker)
- Ausgang über besonderen Konturenstecker bzw. 2pol Steckkupplung)
- Abmessungen der 2pol Steckkupplung am Ausgang (siehe auch Zeichnung weitere Bilder)
- Überwurf-Schraubkappe Durchmesser 23mm
- Stecker am Wulst mit DM 17,5mm
- Konturenbereich Durchmesser : 12,5-12,7mm
- Pinabstand bzw. Kontaktabstand 6,5mm (Mitte / Mitte)
- Kontaktbereich Bohrung DM 3,5mm je Buchse
- Einsatzbereich Innenräume oder Außenbereich da Schutzgrad IP44
- Kunststoffgehäuse Farbe in Schwarz
- Abmessunen: L: 98mm B: 46mm T: 31mm (mit Gummikkabel Einlass/-Auslaß dann 175mm)
- Gewicht: 0,36Kg