

Beleuchtungstrafo

für Weihnachtskrippen, Spielzeug und Modellbau

Ausgang 3,5 V_{DC} / 1 A (3,5 W)

- Artikel-Nr.:** 07-310.02 --- Nachfolgemodell für 07-110.0, 07-160.0, 07-310.0
- Spezifikation** Eingang: 100-240 VAC
Ausgang: (Ruhelicht:) 3,5VDC 1A
- Beschreibung:** Sicherheitsgeprüftes Netzgerät für Deko (z.B. Weihnachtskrippen, Weihnachtssterne, Modellbau) und Spielzeug (z.B. Puppenstuben), mit 5-fach Verteiler zum Anschluss von bis zu fünf 3,5V (200 mA) Birnchen. Alternativ ist der vollständige Betrieb mit bis zu 50 Stück flackerfreien 3,5V (20 mA) LED-Lämpchen möglich. Maximal 8,4m Kabellänge an Verteilersteckplatz je Strang.
- SELV, GS-Zeichen geprüft, elektronischer Überlastschutz, flackerfreie LED durch geregelte Gleichspannung. Energiesparend nach Energieeffizienzklasse VI

Produkt und Umkarton:



Merkmale:



Für 3,5-4,5V Glühbirnchen und LED geeignet. Bitte 4,5V LED zur Sicherheit vorab überprüfen und mit dem Datenblatt abgleichen, ob diese auch noch mit 3,4V funktionieren

1 A

Bei 1A Strom können 5 Glühbirnchen mit 200mA oder 50 LED mit 20mA angeschlossen werden. Ein Mischbetrieb ist möglich.

Beleuchtungstrafo

Alle Steckplätze liefern eine konstante 3,5V (± 0,15V) Spannung für den Ruhelichtbetrieb. Bei höherer Last (ab 1,2A) wird diese reduziert.

SELV

Schaltnetzteile mit den Zeichen  +  erzeugen eine sichere elektrische Spannung. Auch bei Berührung ungefährlich.



Für Spielzeuganwendungen geeignet. Das Produkt ist auch für Spielzeuganwendungen ab 3 Jahren geeignet.



Das Produkt ist durch den TÜV Rheinland LGA Products auf Sicherheit geprüft und es findet eine regelmäßige Produktionskontrolle statt.²

¹ siehe auch http://www.certipedia.com/quality_marks/1419068345