

Beleuchtungstrafo für Puppenstuben und Weihnachtskrippen Ausgang 3,2 V_{DC} / 1 A (3,2 W)

Artikel-Nr.: 07-310.0

Spezifikation Eingang: 230 VAC
Ausgang: (Ruhelicht:) 3,2VDC 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 8,2m Kabellänge an Verteilersteckplatz je Strang.
SELV, GS-Zeichen geprüft, elektronischer Überlastschutz, flackerfreie LED durch geregelte Gleichspannung. Energiesparend nach EU Ökodesign-Verordnung 278/2009.

Produkt und Umkarton:

Hinweis:
Produktaufschriften und Verpackung zeigen Stand bis 02.2016.

Neuer Stand ähnlich mit neuen Sicherheitszeichen.



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 3,2V 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 Spannung für den Ruhelichtbetrieb

SELV

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

Hinweis: Bei Produkte mit dem älteren GS-Zeichen kann ggf. das Schaltnetzzeilsymbol noch fehlen. Diese Produkte erfüllen allerdings ebenfalls diese Aussage



Für Spielzeuganwendungen geeignet. Das Produkt ist auch für Spielzeuganwendungen 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/1111208800