

# Gewickelter elektronischer 35W-Transformator mit Klemmanschluss an der primären und sekundären Seite

320-00002

4 Jahre  
Garantie

Dieser gewickelte Transformator besitzt eine Leistung von 35 W und eignet sich für den Anschluss von Niederspannungslasten (12 V LED). Diese Lampen lassen sich mit Phasenanschnittsteuerungen und Universal-dimmern dimmen. Der Trafo ist für den Anschluss sowohl an der Primär- als auch an der Sekundärseite mit zwei Schraubklemmen ausgestattet. Dieser Trafo eignet sich auch für einen Einbau in Möbeln, und ist mit einem eingebauten Thermoschutz und einem Schutz gegen Kurzschluss sowie Überlast ausgestattet. Der Trafo ist nach Schutzart IP20 geschützt.



## Technische Daten

Gewickelter elektronischer 35W-Transformator mit Klemmanschluss an der primären und sekundären Seite

- Funktion: Wickeltransformator
- Eingangsspannung: 230 Vac  $\pm$  10 %, 50 Hz
- Abmessungen (HxBxT): 36 x 182 x 41 mm
- Primärer Kabelanschluss: zweifacher primärer Klemmanschluss: 1 x 6 mm<sup>2</sup> pro Schraubklemme
- Sekundärer Kabelanschluss: zweifacher sekundärer Klemmanschluss: 2 x 6 mm<sup>2</sup> pro Schraubklemme
- Anzahl der Ausgänge (Paar): 1
- Ausgangsspannung (SEC): 11.5 Vac, 50-60 Hz
- Maximale Last: 35 W
- Anwendung: geeignet für Einbau in Möbel
- Montage: Einbau
- Schutzsystem: rückstellbares Schutzsystem gegen Kurzschluss, Überlast und Überhitzung (Spannung unterbrechen, um das Schutzsystem erneut einzuschalten)
- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: Gerät der Klasse III: SELV (Sicherheitskleinspannung), geeignet für die Spannungsversorgung von Lasten der Klasse III
- Farbausführung: schwarz
- Oberrahmenmaterial: Kunststoff
- Kennzeichnung: CE
- Gewicht: 1000 g



**niko**

## Abmessungen

