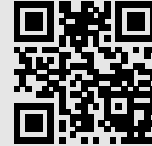


Konverter für Standard-LED, 12VDC 7,8W Standard 2

Artikel-Nr. 53887



www.sh-licht.de

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Geeignet für Außengebrauch: | Nein |
| Art der Dimmung: | nicht dimmbar |
| Gehäuse: | Kunststoffgehäuse |
| Bemessungsspannung: | 190 - 265 V |
| Ausgangsspannung: | 12 V |
| Ausgangsleistung: | 7.8 - 7.8 W |
| Schutzart (IP): | IP40 |
| Länge: | 118 mm |
| Breite: | 33 mm |
| Höhe: | 19 mm |

Konverter für Standard-LED Konverter Standard2 zum Betreiben von Standard LEDs, 12V, unabhängiger Konverter, IP40, Isolationsklasse II, Schutz gegen Hochtemperaturen, gegen ungeschlossene Stromkreise und Kurzschlüsse auf der Sekundärseite (Wiederherstellung automatisch), stabilisierter Ausgang.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 09:00:20

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de