

**LED-Trafo 162,5x43x32mm, 90-305VAC/42VDC max. 40W
IP67, LPF-40-42**

Artikel-Nr. 54900



www.sh-licht.de

| | |
|--|-------------------|
| Geeignet für Außengebrauch: | Ja |
| Art der Dimmung: | nicht dimmbar |
| Gehäuse: | Kunststoffgehäuse |
| Geeignet für Konstantstrom: | Ja |
| Geeignet für Konstantspannung: | Ja |
| Ausgangsspannung: | 42 - 42 V |
| Ausgangsstrom: | 960 - 960 mA |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite): | Ja |
| Ausgangsleistung: | 40 - 40 W |
| Schutzart (IP): | IP67 |
| Schutzklasse: | II |
| Länge: | 162.5 mm |
| Breite: | 43 mm |
| Höhe: | 32 mm |

LED-Trafo 162,5x43x32mm Netzteil/ Transformator - In: 90~305VAC Out: 42VDC. Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, IP67, für Innen- und Außenanwendungen, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, UL1310 Class 2, fixierte Ausgangsspannung, Konstantstrom, EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13.

Letzte Aktualisierung am: 27.02.2017 08:42:39

Seite 1

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.