

## LED-Trafo 161x61x36mm, 90-305VAC/24VDC max. 90W IP67, LPF-90-24

Artikel-Nr. 54938



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Geeignet für Außengebrauch:	Ja
Art der Dimmung:	nicht dimmbar
Gehäuse:	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	Ja
Geeignet für Konstantspannung:	Ja
Ausgangsspannung:	24 - 24 V
Ausgangsstrom:	3750 - 3750 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	Ja
Ausgangsleistung:	90 - 90 W
Schutzart (IP):	IP67
Schutzklasse:	II
Länge:	161 mm
Breite:	61 mm
Höhe:	36 mm

LED-Trafo 161x61x36mm Netzteil/ Transformator - In: 90-305VAC Out: 24VDC. Eigenschaften: Universaleingang, Kunststoffgehäuse IP67, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, 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 09:29:20

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.