

LED-Trafo 150x53x35mm, 90-305VAC/24VDC max.60W IP67, PWM-60-24

Artikel-Nr. 54931



www.sh-licht.de

Geeignet für Außengebrauch:	Ja
Art der Dimmung:	sonstige
Gehäuse:	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	Nein
Geeignet für Konstantspannung:	Ja
Ausgangsspannung:	24 - 24 V
Ausgangsstrom:	2500 - 2500 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	Ja
Ausgangsleistung:	60 - 60 W
Schutzart (IP):	IP67
Schutzklasse:	II
Länge:	150 mm
Breite:	53 mm
Höhe:	35 mm

LED-Trafo 150x53x35mm Netzteil/ Transformator - In: 90~305VDC Out: 24VDC. Eigenschaften: Universaleingang, Kunststoffgehäuse IP67, Überlastschutz durch Strombegrenzung (Hiccup), auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, PWM Ausgangsspannung, dimmbare Ausführung (externe Spannung 1...10V DC, PWM), EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13.

Letzte Aktualisierung am: 13.04.2017 08:23:46

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.