

## LED-Trafo 199x63x35,5mm dimmbar, 100-305VAC/48VDC max. 96W IP67, ELG-100-48A

Artikel-Nr. 54987



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

Geeignet für Außengebrauch:	Ja
Art der Dimmung:	1-10 V
Gehäuse:	Metallgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	Ja
Geeignet für Konstantspannung:	Ja
Ausgangsspannung:	48 - 48 V
Ausgangsstrom:	2000 - 2000 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	Ja
Ausgangsleistung:	96 - 96 W
Schutzzart (IP):	IP67
Schutzklasse:	I
Länge:	199 mm
Breite:	63 mm
Höhe:	35.5 mm

LED-Trafo 199x63x35,5mm dimmbar Netzteil/ Transformator - In: 100~305VAC Out: 48VDC. Eigenschaften: Metallgehäuse, ohne ausgeführten Schutzleiter, PE erfolgt über Gehäuse, Überlastschutz durch Abschalten (Hiccup), auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, EN61000-3-2 Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13, entspricht 6kV Surge Immunity Level. Dimmbare Ausführung, Konstantstrom einstellbar 0...10V DC, PWM, Potentiometer.

Letzte Aktualisierung am: 03.03.2017 11:35:59

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.