

LED-Trafo 228x68x38,8mm, 90-305VAC/48VDC max.153,6W IP67, HLG-150H-48B

Artikel-Nr. 55038



www.sh-licht.de

Geeignet für Außengebrauch:	Ja
Art der Dimmung:	sonstige
Gehäuse:	Metallgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	Ja
Geeignet für Konstantspannung:	Ja
Ausgangsspannung:	48 - 48 V
Ausgangsstrom:	3200 - 3200 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	Ja
Ausgangsleistung:	153.6 - 153.6 W
Schutzart (IP):	IP67
Schutzklasse:	I
Länge:	228 mm
Breite:	68 mm
Höhe:	38.8 mm

LED-Trafo 228x68x38,8mm Netzteil/ Transformator - In: 90~305VAC Out: 48VDC. Geeignet für Innen- und Außenanwendungen ohne direkte Sonneneinstrahlung (nicht UV-beständig). 3in1 Dimming-Funktion (externe Spannung 1...10V DC, PWM, Potentiometer), einstellbare Strombegrenzung über Steuerleitung. Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13.

Letzte Aktualisierung am: 03.04.2017 13:30:26

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.