

LED-Trafo 220x68x38,8mm, 90-305VAC/24VDC max.120W, HLG-120H-24A

Artikel-Nr. 55031



www.sh-licht.de

| | |
|--|----------------|
| Geeignet für Außengebrauch: | Ja |
| Art der Dimmung: | nicht dimmbar |
| Gehäuse: | Metallgehäuse |
| Geeignet für Konstantstrom: | Ja |
| Geeignet für Konstantspannung: | Ja |
| Ausgangsspannung: | 24 - 24 V |
| Ausgangsstrom: | 5000 - 5000 mA |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite): | Ja |
| Ausgangsleistung: | 120 - 120 W |
| Schutzart (IP): | IP65 |
| Schutzklasse: | I |
| Länge: | 220 mm |
| Breite: | 68 mm |
| Höhe: | 38.8 mm |

LED-Trafo 220x68x38,8mm Netzteil/ Transformator - In: 90~305VAC Out: 24VDC. Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, eingebauter PFC-Schaltkreis, für LED- und Beleuchtungsanwendungen, IP65, für Innen- und Außenanwendungen, einstellbare Ausgangsspannung über internen Potentiometer, einstellbare Strombegrenzung über internen Potentiometer, EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13.

Letzte Aktualisierung am: 31.03.2017 12:54:22

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.