

Art.-Nr. 2308: LED Netzteil 150W 12V 12.5A IP66 dimmbar TRIAC LongLife LED KVF- 12150-TDH Schaltnetzteil CV

Produktbilder

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Produktbeschreibung

Schaltnetzteil 12V, Triac dimmbar

- Schaltnetzteil mit Konstantspannungsausgang
- AC-Eingang:200-240VA
- Eingebauter PFC-Schaltkreis
- Wirkungsgrad: bis zu 88%
- Schutzfunktionen: Kurzschluss, Überlastung, Übertemperatur
- Durch robustes Aluminiumgehäuse geschützt
- Schutzart IP66 - für Außeninstallation geeignet
- Leistung: 150W
- TRIAC Dimmer: Phasen-/abschnittsdimmung
- Flimmerfreie Dimmung, Dimmbarkeit von 0% bis 100%
- Geeignet für LED-Beleuchtungssysteme
- Abmessung (LxBxH): 258 mm x 78 mm x 47 mm

Hinweis: Das Datenblatt für das Schaltnetzteil finden Sie als PDF-Dokument im nebenstehenden Reiter "Downloads".

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Netzteil 150W 12V 12.5A IP66 dimmbar TRIAC LongLife LED KVF-12150-TDH Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	2308
EAN	4260601130285
Hersteller EAN	4260601130285
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	TRIAC
Schutzart (IP)	IP66

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	150 W
Energieverbrauch	150 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Aufwärmzeit	1 s
Nennstrom	1200 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Powerfactor	1
Treiberhersteller	SC Power

Zündzeit	1 s
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	I
Produktbreite	83 mm
Produktlänge	265 mm
Produkthöhe	65 mm
Treiberabmessung Länge	265 mm
Treiberabmessung Höhe	47 mm
Treiberabmessung Breite	78 mm
Gewicht	1,558 kg
Netto-Gewicht des Produktes	1,558 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-40 °C bis +60 °C
-------------------------	-------------------

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	12 V/DC
Ausgangsstrom	12500 mA

Produkteigenschaften Netzteile

Serie	KVF
-------	-----