

LED Schaltnetzteil 195,6x61,5x38,8mm dimmbar 90- 305VAC/12VDC max.60W IP67, HLG- 80H-12B



LED Schaltnetzteil 195,6x61,5x38,8mm dimmbar Netzteil/ Transformator
- In: 90~305VAC Out: 12VDC. Eigenschaften: Universaleingang,
Aluminiumgehäuse, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto
recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung,
eingebauter ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Betriebsgerät

Geeignet für Außengebrauch:	ja
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	ja
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	nein
Dimmung Phasenanschnitt:	nein
Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung RF:	nein
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Ohne Dimmfunktion:	nein
Gehäuse:	Metallgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	ja



Artikel-Nr.: 54926



Artikel-Nr.: 54926

Geeignet für Konstantspannung:	ja
Ausgangsspannung:	12 V
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	60 W
Schutzart (IP):	IP67
Schutzklasse:	I
Länge:	195,6 mm
Breite:	61,5 mm
Höhe:	38,8 mm

