## **Datenblatt**



## LED Schaltnetzteil 77x40x29mm Innenanwendung

Artikel-Nr.: 54680

Netzteil/ Transformator - In: 90~264VAC Out: 9~24VDC. Eigenschaften: Universaleingang, Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast,

Überspannung, fü...



Geeignet für Außengebrauch:	nein
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung GPRS:	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:	ja
Gehäuse:	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	ja
Geeignet für Konstantspannung:	nein
Ausgangsspannung:	924 V
Ausgangsstrom:	700700 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	1616 W
Schutzart (IP):	IP42
Schutzklasse:	II
Länge:	77 mm
Breite:	40 mm
Höhe:	29 mm

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 07:50:07



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

