## **Datenblatt**



## LED-Schaltnetzteil 191x63x37,5mm

Artikel-Nr.: 54968

Netzteil/ Transformator - In: 90~305VDC Out: 24VDC. Eigenschaften: Universaleingang, Kunststoffgehäuse IP67, Überlastschutz durch Strombegrenzung (Hiccup), auto recovery,



Dimmung 0-10 V: ja  Dimmung 1-10 V: nein  Dimmung DALI: nein	
Dimmung DALI:	
Diffinition of the control of the co	
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: nein	
Gehäuse: Kunststoffgehäuse	e
Geeignet für Konstantstrom: nein	
Geeignet für Konstantspannung: ja	
Ausgangsspannung: 2424 V	
Ausgangsstrom: 05000 mA	
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite): ja	
Ausgangsleistung: 120120 W	
Schutzart (IP): IP67	
Schutzklasse: II	
Länge: 191 mm	
Breite: 63 mm	
Höhe: 37.5 mm	

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 07:51:36





