

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

Artikelnummer:	SLF24100
Serienname:	
EAN:	4037293004855
Zolltarif:	85044083900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Netzgerät 24V/DC ■ 0,1-100W ■ IP20 ■ Primär: 220-240V

Das LED-Netzgerät ist auf Grund der flachen, länglichen Bauform hervorragend für die Unterbringung in Alu-Profilen geeignet, kann aber auch problemlos beim Möbelbau zum Einsatz gebracht werden, da die MM-Kennzeichnung gegeben ist. Der Anschluss primärseitig und sekundärseitig erfolgt durch Schraubklemmen, welche für Kabel von 0,75mm² - 2,5mm² geeignet sind. Technische Daten: Versorgungsspannung: 220-240V/AC und 180-250V/DC, ta: -20°C - 45°C, tc: 90°C, Powerfaktor 0,95.



Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002710)

Gewicht (kg)	0,19	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Schutzklasse	II	Dimmung GPRS	nein
Breite (mm)	30,00	Dimmung LineSwitch	nein
Ausführung	statisch	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Höhe (mm)	18,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Länge (mm)	320,00	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Geeignet für Außengebrauch	nein	Dimmung programmierbar	nein
Ausgangsspannung (V)	24,00	Dimmung RF	nein
Ausgangsleistung (W)	0,10 bis 100,00	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Schutzart (IP)	IP20	Dimmung Touch and Dim	nein
Geeignet für Konstantstrom	nein	Dimmung Zigbee	nein
Geeignet für Konstantspannung	ja	Dimmung mit Push-button	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	ja	Ohne Dimmfunktion	ja
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein	Dimmung DSI	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Dimmung 0-10 V	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Dimmung 1-10 V	nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Dimmung DALI	nein		
Dimmung DMX	nein		