

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

Artikelnummer:	LV124-16
Serienname:	
EAN:	4037293124164
Zolltarif:	85044082900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Netzgerät 12V/DC ■ 0,1-8W ■ IP20 ■ Primär: 100-240V/AC



Der kurzschlussfeste Sicherheitstransformator lässt sich auf Grund der kleinen Bauform perfekt in Schalterdosen verbauen, kann aber auch beim Möbelbau zum Einsatz gebracht werden, da die MM-Kennzeichnung gegeben ist. Die Anschlussleitungen haben eine Länge von 15cm primärseitig und 17cm sekundärseitig. Technische Daten: Versorgungsspannung: 100-240V/AC, ta: -20°C - 50°C, tc: 80°C, Powerfaktor: 0,90.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002710)

Schutzklasse	II	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Ausführung	statisch	Dimmung GPRS	nein
Höhe (mm)	22,00	Dimmung LineSwitch	nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Durchmesser (mm)	53,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Geeignet für Außengebrauch	nein	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Ausgangsspannung (V)	12,00	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Ausgangsleistung (W)	0,10 bis 8,00	Dimmung programmierbar	nein
Schutzart (IP)	IP20	Dimmung RF	nein
Geeignet für Konstantstrom	nein	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Geeignet für Konstantspannung	ja	Dimmung Touch and Dim	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	nein	Dimmung Zigbee	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein	Dimmung mit Push-button	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	Ohne Dimmfunktion	ja
Dimmung 0-10 V	nein	Dimmung DSI	nein
Dimmung 1-10 V	nein	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Dimmung DALI	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Dimmung DMX	nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein