

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

Artikelnummer:	K12012
Serienname:	
EAN:	4037293374927
Zolltarif:	85044083900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Netzgerät 12V/DC ■ 0,1-12W ■ IP65 ■ Primär: 220-240V/AC, 180-250V/DC



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. Das Netzgerät kann darüber hinaus, auf Grund der höheren Schutzart, auch problemlos im Außenbereich verwendet werden. Die Anschlussleitungen haben eine Länge von 14cm primärseitig und 15cm sekundärseitig. Technische Daten: Versorgungsspannung: 220-240V/AC und 180-250V/DC, ta: -20°C - 50°C, tc: 80°C, Powerfaktor: 0,95.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002710)

Schutzklasse	II	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Breite (mm)	50,00	Dimmung GPRS	nein
Ausführung	statisch	Dimmung LineSwitch	nein
Höhe (mm)	24,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Länge (mm)	48,00	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Geeignet für Außengebrauch	ja	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Ausgangsspannung (V)	12,00	Dimmung programmierbar	nein
Ausgangsleistung (W)	0,10 bis 12,00	Dimmung RF	nein
Schutzart (IP)	IP65	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Geeignet für Konstantstrom	nein	Dimmung Touch and Dim	nein
Geeignet für Konstantspannung	ja	Dimmung Zigbee	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	ja	Dimmung mit Push-button	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein	Ohne Dimmfunktion	ja
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	Dimmung DSI	nein
Dimmung 0-10 V	nein	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Dimmung 1-10 V	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Dimmung DALI	nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Dimmung DMX	nein		