

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

Artikelnummer:	K120121A44
Serienname:	
EAN:	4037293405805
Zolltarif:	85044083900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Netzgerät 12V/DC ■ 0,1-12W ■ IP44 ■ Primär: 220-240V/AC, 180-250V/DC ■ Primär: Netzstecker, Sekundär: Buchse f. IP44-Stecksystem



Der kurzschlussfeste Sicherheitstransformator kann auf Grund der höheren Schutzart problemlos im Außenbereich verwendet werden, lässt sich aber z. B. auch beim Möbelbau verwenden, da die MM-Kennzeichnung gegeben ist. Das Netzgerät verfügt primärseitig über eine 1,8m lange Gummileitung mit Konturenstecker und sekundärseitig über eine 20cm lange Gummileitung mit Buchse für das IP44-Stecksystem. 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)	IP44	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		