

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

Artikelnummer:	SLD6524012
Serienname:	SLD-Serie
EAN:	4037293030915
Zolltarif:	85044083900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Netzgerät 24V/DC ■ 2,4-12W ■ IP65 ■ Primär: 220-240V/AC, 180-250V/DC ■ dimmbar mit Phasen- und Phasenabschnitt-Dimmer



Der kurzschlussfeste Sicherheitstransformator lässt sich auf Grund der höheren Schutzart problemlos im Außenbereich einsetzen, kann aber z. B. auch beim Möbelbau verwendet werden, da die MM-Kennzeichnung gegeben ist. Bei Verwendung eines LED-Dimmers mit einer Mindestlast von max. 3W beträgt der Dimmbereich 100 - 0%, bei Verwendung eines LED-Dimmers mit höherer Mindestlast besteht ggf. ein verringerter Dimmbereich. Die Anschlussleitungen haben eine Länge von 15cm 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	dynamisch	Dimmung LineSwitch	nein
Höhe (mm)	24,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Länge (mm)	48,00	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Geeignet für Außengebrauch	ja	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Ausgangsspannung (V)	24,00	Dimmung programmierbar	nein
Ausgangsleistung (W)	2,40 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	nein
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		