

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantstrom)

Artikelnummer:	PLD6534
Serienname:	PLD-Serie
EAN:	4037293019934
Zolltarif:	85044083900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Netzgerät 700mA ■ 2,1-4,2W ■ IP65 ■ Primär: 220-240V/AC
 ■ 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. Die Anschlussleitungen haben eine Länge von 18cm primärseitig und 18cm sekundärseitig. Technische Daten: Versorgungsspannung: 220-240V/AC, ta: -20°C - 50°C, tc: 80°C, Powerfaktor 0,90.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002710)

Schutzklasse	II	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Breite (mm)	27,00	Dimmung GPRS	nein
Ausführung	dynamisch	Dimmung LineSwitch	nein
Höhe (mm)	21,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Länge (mm)	54,00	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Geeignet für Außengebrauch	ja	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Ausgangsleistung (W)	2,10 bis 4,20	Dimmung programmierbar	nein
Schutzart (IP)	IP65	Dimmung RF	nein
Ausgangsstrom (mA)	700,00	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Geeignet für Konstantstrom	ja	Dimmung Touch and Dim	nein
Geeignet für Konstantspannung	nein	Dimmung Zigbee	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	nein	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		