

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantstrom)

Artikelnummer:	PLD6534
Serienname:	PLD-Serie
EAN:	4037293019934
Zolltarif:	85044082900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Netzgerät 700mA • 2,1-4,2W • IP65 • Primär: 220-240V/AC

• dimmbar mit Phasenan- 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	Ш
Breite (mm)	27,00
Ausführung	dynamisch
Höhe (mm)	21,00
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Länge (mm)	54,00
Geeignet für Außengebrauch	ja
Ausgangsleistung (W)	2,10 bis 4,20
Schutzart (IP)	IP65
Ausgangsstrom (mA)	700,00
Geeignet für Konstantstrom	ja
Geeignet für Konstantspannung	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein

Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung GPRS	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	ja
Dimmung Phasenanschnitt	ja
Dimmung programmierbar	nein
Dimmung RF	nein
Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Ohne Dimmfunktion	nein
Dimmung DSI	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein