

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantstrom)

Artikelnummer:	PLD125
Serienname:	PLD-Serie
EAN:	4037293013321
Zolltarif:	85044083900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Netzgerät 350mA ■ 13-25W ■ IP20 ■ Primär: 220-240V
 ■ dimmbar mit Phasenan- und Phasenabschnitt-Dimmer



Der kurzschlussfeste Sicherheitstransformator kann problemlos beim Möbelbau zum Einsatz gebracht werden, da die MM-Kennzeichnung gegeben ist. Der Anschluss primärseitig und sekundärseitig erfolgt durch Schraubklemmen, welche für Kabel von 0,75mm² - 2,5mm² geeignet sind. 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)

Gewicht (kg)	0,16	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Schutzklasse	II	Dimmung GPRS	nein
Breite (mm)	44,00	Dimmung LineSwitch	nein
Ausführung	dynamisch	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Höhe (mm)	28,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Länge (mm)	113,00	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Geeignet für Außengebrauch	nein	Dimmung programmierbar	nein
Ausgangsleistung (W)	13,00 bis 25,00	Dimmung RF	nein
Schutzart (IP)	IP20	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Ausgangsstrom (mA)	350,00	Dimmung Touch and Dim	nein
Geeignet für Konstantstrom	ja	Dimmung Zigbee	nein
Geeignet für Konstantspannung	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	ja	Ohne Dimmfunktion	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein	Dimmung DSI	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Dimmung 0-10 V	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Dimmung 1-10 V	nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Dimmung DALI	nein		
Dimmung DMX	nein		