

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantstrom)

Artikelnummer:	PLD118
Serienname:	PLD-Serie
EAN:	4037293369527
Zolltarif:	85044083900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Netzgerät 350mA ■ 9,1-18,2W ■ IP20 ■ Primär: 220-240V/AC
 ■ dimmbar mit Phasen- 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, ta: -20°C - 50°C, tc: 90°C, Powerfaktor 0,90.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002710)

Schutzklasse	II	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Breite (mm)	45,00	Dimmung GPRS	nein
Ausführung	dynamisch	Dimmung LineSwitch	nein
Höhe (mm)	28,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Länge (mm)	120,00	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Geeignet für Außengebrauch	nein	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Ausgangsleistung (W)	9,10 bis 18,20	Dimmung programmierbar	nein
Schutzart (IP)	IP20	Dimmung RF	nein
Ausgangsstrom (mA)	350,00	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		