

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantstrom)

Artikelnummer:	MPLK316N
Serienname:	
EAN:	4037293404808
Zolltarif:	85044083900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Netzgerät 700mA ■ 2-6W ■ IP20 ■ Primär: 100-240V/AC, 180-250V/DC ■ geeignet für Schalterdosenmontage



Das LED-Netzgerät lässt sich auf Grund der kleinen Bauform perfekt in Schalterdosen verbauen, kann aber auch 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: 100-240V/AC und 180-250V/DC, ta: -20°C - 50°C, tc: 80°C, Powerfaktor 0,40.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002710)

Schutzklasse	II	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Breite (mm)	38,50	Dimmung GPRS	nein
Ausführung	statisch	Dimmung LineSwitch	nein
Höhe (mm)	19,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Länge (mm)	50,00	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Geeignet für Außengebrauch	nein	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Ausgangsleistung (W)	2,00 bis 6,00	Dimmung programmierbar	nein
Schutzart (IP)	IP20	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)	ja	Dimmung mit Push-button	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein	Ohne Dimmfunktion	ja
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		