

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantstrom)

Artikelnummer:	PLD653012
Serienname:	
EAN:	4037293017121
Zolltarif:	85044082900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

NG 300mA ■ 6-12W ■ IP65 ■ Primär: 220-240V/AC ■ dimmbar über Phasenan- und abschnitt ■ geeignet für Schalterdosenmontage

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 Kennzeichnung MM gegeben ist. Zusätzlich kann das Netzgerät über Phasen- an- und Phasenabschnitt gedimmt werden. Die Anschlussleitungen haben eine Länge von 15cm primärseitig und 15cm sekundärseitig. Technische Daten: Versorgungsspannung: 220-240V/AC, ta: -20°C - 50°C, tc: 80°C, Powerfaktor 0,95.



Technische Spezifikation (ETIM 6)

Schutzklasse	II	Schutzart (IP)	IP65
Breite (mm)	50,00	Ausgangsstrom (mA)	300,00 bis 300,00
Ausführung	dynamisch	Art der Dimmung	Phasenanschnitt/Phasenabschnitt
Höhe (mm)	24,00	Geeignet für Konstantstrom	ja
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Geeignet für Konstantspannung	nein
Länge (mm)	48,00	Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	nein
Geeignet für Außengebrauch	ja		
Ausgangsleistung (W)	6,00 bis 12,00		