

## 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 Phasenan- 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    |   |                                 |