

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantstrom)

Artikelnummer:	<b>PLD6534</b>
Serienname:	
EAN:	4037293019934
Zolltarif:	85044082900

**5 Jahre Garantie**

**Artikelbeschreibung**

NG 700mA ■ 2,1-4,2W ■ IP65 ■ Primär: 220-240V/AC ■ dimmbar mit Phasenan- und Phasenabschnitt-Dimmer ■ geeignet für Schalterdosenmontage ■ PLD-Serie

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 18cm primärseitig und 18cm sekundärseitig. Technische Daten: Versorgungsspannung: 220-240V/AC, ta: -20°C - 50°C, tc: 80°C, Powerfaktor 0,90.



**Technische Spezifikation** (ETIM 6)

Schutzklasse	II	Ausgangsleistung (W)	2,10 bis 4,20
Breite (mm)	27,00	Schutzart (IP)	IP65
Ausführung	dynamisch	Ausgangsstrom (mA)	700,00 bis 700,00
Höhe (mm)	21,00	Art der Dimmung	Phasenanschnitt/Phasenabschnitt
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Geeignet für Konstantstrom	ja
Länge (mm)	54,00	Geeignet für Konstantspannung	nein
Geeignet für Außengebrauch	ja	Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	nein