

# Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

Artikelnummer:	<b>SLD6724036</b>
Serienname:	<b>SLD-Serie</b>
EAN:	4037293017152
Zolltarif:	85044082900

**5 Jahre Garantie**

## Artikelbeschreibung

NG 24V/DC ■ 15-36W ■ IP67 ■ Primär: 220-240V/AC ■ dimmbar mit Phasen- und Phasenabschnitt-Dimmer

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. Bei Verwendung eines LED-Dimmers mit einer Mindestlast von max. 3W beträgt der Dimmbereich 100 - 0%, bei Verwendung eines LED-Dimmers mit höherer Mindestlast besteht ggf. ein verringerter Dimmbereich. Die Anschlussleitungen haben eine Länge von 29cm primärseitig und 29cm sekundärseitig. Technische Daten: Versorgungsspannung: 220-240V/AC, ta: -20°C - 50°C, tc: 70°C, Powerfaktor 0,95.



## Technische Spezifikation (ETIM 6)

Schutzklasse	I	Ausgangsleistung (W)	15,00 bis 36,00
Breite (mm)	67,00	Schutzart (IP)	IP67
Ausführung	dynamisch	Art der Dimmung	Phasenanschnitt/Phasenabschnitt
Höhe (mm)	35,00	Geeignet für Konstantstrom	nein
Gehäuse	Metallgehäuse	Geeignet für Konstantspannung	ja
Länge (mm)	199,00	Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	nein
Geeignet für Außengebrauch	ja		
Ausgangsspannung (V)	24,00 bis 24,00		