

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

Artikelnummer:	E6724100
Serienname:	
EAN:	4037293029247
Zolltarif:	85044082900



Artikelbeschreibung

Netzgerät 24V/DC ■ 0,1-100W ■ IP67 ■ Primär: 100-240V/AC

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 MM-Kennzeichnung gegeben ist. Die Anschlussleitungen haben eine Länge von 15cm primärseitig und 15cm sekundärseitig. Technische Daten: Versorgungsspannung: 100-240V/AC, ta: -20°C - 50°C, tc: 90°C, Powerfaktor 0,50.

Technische Spezifikation (ETIM 7 - EC002710)

Schutzklasse	II
Breite (mm)	52,00
Ausführung	statisch
Höhe (mm)	38,00
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Länge (mm)	190,00
Geeignet für Außengebrauch	ja
Ausgangsspannung (V)	24,00
Ausgangsleistung (W)	0,10 bis 100,00
Schutzart (IP)	IP67
Geeignet für Konstantstrom	nein
Geeignet für Konstantspannung	ja
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	nein
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein

Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung GPRS	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	nein
Dimmung Phasenanschnitt	nein
Dimmung programmierbar	nein
Dimmung RF	nein
Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Ohne Dimmfunktion	ja
Dimmung DSI	nein