

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

Artikelnummer:	E6724060
Serienname:	
EAN:	4037293029230
Zolltarif:	85044082900



Artikelbeschreibung

Netzgerät 24V/DC ■ 0,1-60W ■ 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: -10°C - 40°C, tc: 85°C, Powerfaktor 0,45.

Technische Spezifikation (ETIM 7 - EC002710)

Schutzklasse	II	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Breite (mm)	45,00	Dimmung GPRS	nein
Ausführung	statisch	Dimmung LineSwitch	nein
Höhe (mm)	33,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Länge (mm)	165,00	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Geeignet für Außengebrauch	ja	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Ausgangsspannung (V)	24,00	Dimmung programmierbar	nein
Ausgangsleistung (W)	0,10 bis 60,00	Dimmung RF	nein
Schutzart (IP)	IP67	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Geeignet für Konstantstrom	nein	Dimmung Touch and Dim	nein
Geeignet für Konstantspannung	ja	Dimmung Zigbee	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Dimmung 0-10 V	nein	Ohne Dimmfunktion	ja
Dimmung 1-10 V	nein	Dimmung DSI	nein
Dimmung DALI	nein		
Dimmung DMX	nein		