

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

Artikelnummer:	<b>K24012</b>
Serienname:	
EAN:	4037293374934
Zolltarif:	85044082900

**5 Jahre Garantie**

**Artikelbeschreibung**

Netzgerät 24V/DC ■ 0,1-12W ■ IP65 ■ Primär:  
220-240V/AC ■ K-Serie



Der kurzschlussfeste Sicherheitstransformator lässt sich auf Grund der kleinen Bauform perfekt in Schalterdosen verbauen, kann aber auch beim Möbelbau zum Einsatz gebracht werden, da die Kennzeichnung MM gegeben ist. Das Netzgerät kann darüber hinaus, auf Grund der höheren Schutzart, auch problemlos im Außenbereich verwendet werden. Die Anschlussleitungen haben eine Länge von 14cm primärseitig und 15cm sekundärseitig. Technische Daten: Versorgungsspannung: 220-240V/AC, ta: -20°C - 50°C, tc: 80°C, Powerfaktor 0,95.

**Technische Spezifikation (ETIM 7)**

Schutzklasse	II	Dimmung DMX	nein
Breite (mm)	50,00	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Ausführung	statisch	Dimmung GPRS	nein
Höhe (mm)	24,00	Dimmung LineSwitch	nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Länge (mm)	48,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Geeignet für Außengebrauch	ja	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Ausgangsspannung (V)	24,00	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Ausgangsleistung (W)	0,10 bis 12,00	Dimmung programmierbar	nein
Schutzart (IP)	IP65	Dimmung RF	nein
Geeignet für Konstantstrom	nein	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Geeignet für Konstantspannung	ja	Dimmung Touch and Dim	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	nein	Dimmung Zigbee	nein
Dimmung 0-10 V	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Dimmung 1-10 V	nein	Ohne Dimmfunktion	ja
Dimmung DALI	nein	Dimmung DSI	nein