

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

Artikelnummer:	SLD1225
Serienname:	
EAN:	4037293004862
Zolltarif:	85044082900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Netzgerät 12V/DC • 2,5-25W • IP20 • Primär: 220-240V/AC • dimmbar mit Phasenan- und Phasenabschnitt-Dimmer • SLD-Serie



Der kurzschlussfeste Sicherheitstransformator darf ausschließlich im Innenbereich verwendet werden, kann aber z. B. auch beim Möbelbau verwendet werden, da die Kennzeichnung MM gegeben ist. Die Schraubklemmen pimärseitig für Kabel von 0,5-1,5mm² und sekundärseitig für Kabel von 0,75-1,5mm² geeignet. 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. Technische Daten: Versorgungsspannung: 220-240V/AC, ta: -20°C - 50°C, tc: 70°C, Powerfaktor: 0,95.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	I
Breite (mm)	52,00
Ausführung	dynamisch
Höhe (mm)	30,00
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Länge (mm)	122,00
Geeignet für Außengebrauch	neir
Ausgangsspannung (V)	12,00
Ausgangsleistung (W)	2,50 bis 25,00
Schutzart (IP)	IP20
Geeignet für Konstantstrom	neir
Geeignet für Konstantspannung	ja
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	neir
Dimmung 0-10 V	neir
Dimmung 1-10 V	neir
Dimmung DALI	neir

Dimmung DMX	nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung GPRS	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	ja
Dimmung Phasenanschnitt	ja
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	nein
Dimmung DSI	nein