

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

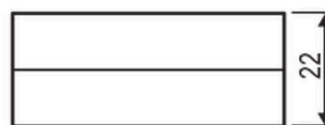
| | |
|------------------|----------------|
| Artikelnummer: | LV24008 |
| Serie: | LV |
| EAN: | 4037293012812 |
| Zolltarifnummer: | 85044083900 |



Artikelbeschreibung

24V/DC LED-Netzgerät ■ 0.10 ■ 8 W ■ IP20 ■
Eingangsspannung: 100-240 V/AC + 180-250 V/DC

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 MM-Kennzeichnung gegeben ist. Die Anschlussleitungen haben eine Länge von 14cm primärseitig und 17cm sekundärseitig. Technische Daten: Versorgungsspannung: 100-240V/AC und 180-250V/DC, ta: -20°C - 50°C, tc: 80°C, Powerfaktor: 0,90.



Technische Spezifikation (ETIM Klassenschlüssel: EC002710)

| | | | |
|--|--------------------------|--|------------|
| Eingangsspannung 1 [V] | 100 - 240 | Befestigungsmöglichkeit | integriert |
| Spannungsart | AC | Mit Befestigungsmaterial | nein |
| Eingangsspannung 2 [V] | 180 - 250 | Dimmbar | nein |
| Spannungsart 2 | DC | Dimmung D4i | nein |
| Frequenz | 50/60 Hz | Ohne Dimmfunktion | ja |
| Ausführung | statisch | Dimmung 0-10 V | nein |
| Geeignet für Konstantstrom | nein | Dimmung 1-10 V | nein |
| Geeignet für Konstantspannung | ja | Dimmung DALI | nein |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | ja | Dimmung DALI-2 | nein |
| Geeignet für Notlicht | ja | Dimmung DMX | nein |
| Ausgangsleistung [W] - (min./max.) | 0.10 - 8 | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Ausgangsspannung [V] - (min./max.) | 24.00 - 24.00 | Dimmung LineSwitch | nein |
| Ausgangsspannung [V] – solidarisiert | 24 V/DC | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Ausgangsstrom [mA] | 4.17 - 333.33 | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Durchmesser [mm] | 53 | Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Höhe [mm] | 22 | Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Abmessung (LxBxH) | 53 x 53 x 22 mm | Dimmung programmierbar | nein |
| Schutzklasse | II | Dimmung RF | nein |
| Schutzart (IP) | IP20 | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Geeignet für Außengebrauch | nein | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Geeignet für Schalterdose | nein | Dimmung Zigbee | nein |
| Gehäuse | Kunststoffgehäuse | Dimmung mit Push-button | nein |
| Farbe | weiß | Dimmung DSI | nein |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein | IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Mit Anschlussleitung | nein | Bedienung über Bluetooth | nein |
| Bemessungsumgebungstemperatur [°C] | -20 - +50 | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Gehäusetemperatur (tc) [°C] | 80 | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Kontaktöffnungsweite des Schaltelements [mm] | > 3 | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Befestigungsart | Befestigung mit Schraube | Kompatibel mit Casambi | nein |
| | | Gewicht [kg] | 0,06 |



| | | | |
|------------------|------|--------------------|----|
| BEG | nein | WEEE-Kennzeichnung | ja |
| CE-Kennzeichnung | ja | SELV-Kennzeichnung | ja |
| MM-Kennzeichnung | ja | | |