

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

|                |                  |
|----------------|------------------|
| Artikelnummer: | <b>K24240110</b> |
| Serienname:    |                  |
| EAN:           | 4037293017183    |
| Zolltarif:     | 85365019900      |

**5 Jahre Garantie**

**Artikelbeschreibung**

Netzgerät 24V/DC ■ 4,8-240W ■ IP67 ■ Primär: 100-240V/AC  
 ■ dimmbar über 1-10V-Schnittstelle



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 29cm primärseitig und 29cm sekundärseitig, ebenso hat auch die Anschlussleitung für die 1-10V-Schnittstelle eine Länge von 29cm. Technische Daten: Versorgungsspannung: 100-240V/AC, ta: -20°C - 50°C, tc: 80°C, Powerfaktor 0,95.

**Technische Spezifikation** (ETIM 8 - EC002710)

|   |                 |  |      |
|---|-----------------|--|------|
| Schutzklasse                              | I               | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Breite (mm)                               | 70,00           | Dimmung GPRS                             | nein |
| Ausführung                                | dynamisch       | Dimmung LineSwitch                       | nein |
| Höhe (mm)                                 | 42,00           | Dimmung herstellerspezifisch             | nein |
| Gehäuse                                   | Metallgehäuse   | Dimmung Netzspannungsmodulation          | nein |
| Länge (mm)                                | 250,00          | Dimmung Phasenabschnitt                  | nein |
| Geeignet für Außengebrauch                | ja              | Dimmung Phasenanschnitt                  | nein |
| Ausgangsspannung (V)                      | 24,00           | Dimmung programmierbar                   | nein |
| Ausgangsleistung (W)                      | 4,80 bis 240,00 | 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 |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung              | nein            | Ohne Dimmfunktion                        | nein |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar             | nein            | Dimmung DSI                              | nein |
| Dimmung 0-10 V                            | nein            | Kompatibel mit Apple HomeKit             | nein |
| Dimmung 1-10 V                            | ja              | Kompatibel mit Google Assistant          | nein |
| Dimmung DALI                              | nein            | Kompatibel mit Amazon Alexa              | nein |
| Dimmung DMX                               | nein            |  |      |