

Produktdatenblatt | LED-Netzgerät (Konstantspannung)

| Artikelnummer: | K24240110 |
|----------------|---------------|
| 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 • K-Serie



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 Kennzeichnung MM 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 7)

| Schutzklasse | I |
|-------------------------------------------|-----------------|
| Breite (mm) | 70,00 |
| Ausführung | dynamisch |
| Höhe (mm) | 42,00 |
| Gehäuse | Metallgehäuse |
| Länge (mm) | 250,00 |
| Geeignet für Außengebrauch | ja |
| Ausgangsspannung (V) | 24,00 |
| Ausgangsleistung (W) | 4,80 bis 240,00 |
| Schutzart (IP) | IP67 |
| Geeignet für Konstantstrom | nein |
| Geeignet für Konstantspannung | ja |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | nein |
| Dimmung 0-10 V | nein |
| Dimmung 1-10 V | ja |
| Dimmung DALI | nein |
| | |

| Dimmung DMX | nein |
|------------------------------------------|------|
| Dimmung Potenziometer (geräteintegriert) | nein |
| Dimmung GPRS | nein |
| Dimmung LineSwitch | nein |
| Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| 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 |