

KGP LED Treiber Konstantspannung 220-240V, 50-60Hz, 24V, 0-160, schaltbar, IP67  
XSV160W24CG



## STAMMDATEN

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Artikel-Typ         | Produkt       |
| GTIN                | 4062029206685 |
| Type / Modell       | XSV160W24CG   |
| Einheit Inhalt      | Stück         |
| Einheit Bestellung  | Stück         |
| Inhaltsmenge        | 30 Stück      |
| Preisbezugsmenge    | 1             |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück       |
| Bestellschritt      | 1 Stück       |
| Ursprungsland       | cn            |
| Zolltarifnummer     | 85044083      |

## LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

|         |         |
|---------|---------|
| Gewicht | 0.47 kg |
|---------|---------|

## BESCHREIBUNG

Konstantspannung LED-Treiber, 24V, Ausgangsstrom 6, 67A, Ausgangsleistung 0-160W, Bis zu 86% Effizienz, Schutzart IP67, Schutzklasse I,

## MERKMALE

### ETIM 8.0: LED-Betriebsgerät (EC002710)

|  |                   |
|--|-------------------|
| Ausführung                               | statisch          |
| Geeignet für Außengebrauch               | Ja                |
| Dimmung 0-10 V                           | Nein              |
| Dimmung 1-10 V                           | Nein              |
| Dimmung DALI                             | Nein              |
| Dimmung DSI                              | Nein              |
| Dimmung DMX                              | Nein              |
| Dimmung Potentiometer (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              |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung             | Nein              |
| Ohne Dimmfunktion                        | Ja                |
| Gehäuse                                  | Kunststoffgehäuse |
| Geeignet für Konstantstrom               | Nein              |

---

|   |                   |
|---|-------------------|
| Geeignet für Konstantspannung             | Ja                |
| Ausgangsspannung                          | 24 V - 24 V       |
| Ausgangsstrom                             | 6670 mA - 6670 mA |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | Nein              |
| Ausgangsleistung                          | 0 W - 160 W       |
| Schutzart (IP)                            | IP67              |
| Schutzklasse                              | I                 |
| Länge                                     | 350 mm            |
| Breite                                    | 30 mm             |
| Höhe                                      | 21 mm             |
| Durchmesser                               | -                 |
| Kompatibel mit Apple HomeKit              | Nein              |
| Kompatibel mit Google Assistant           | Nein              |
| Kompatibel mit Amazon Alexa               | Nein              |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar             | Nein              |