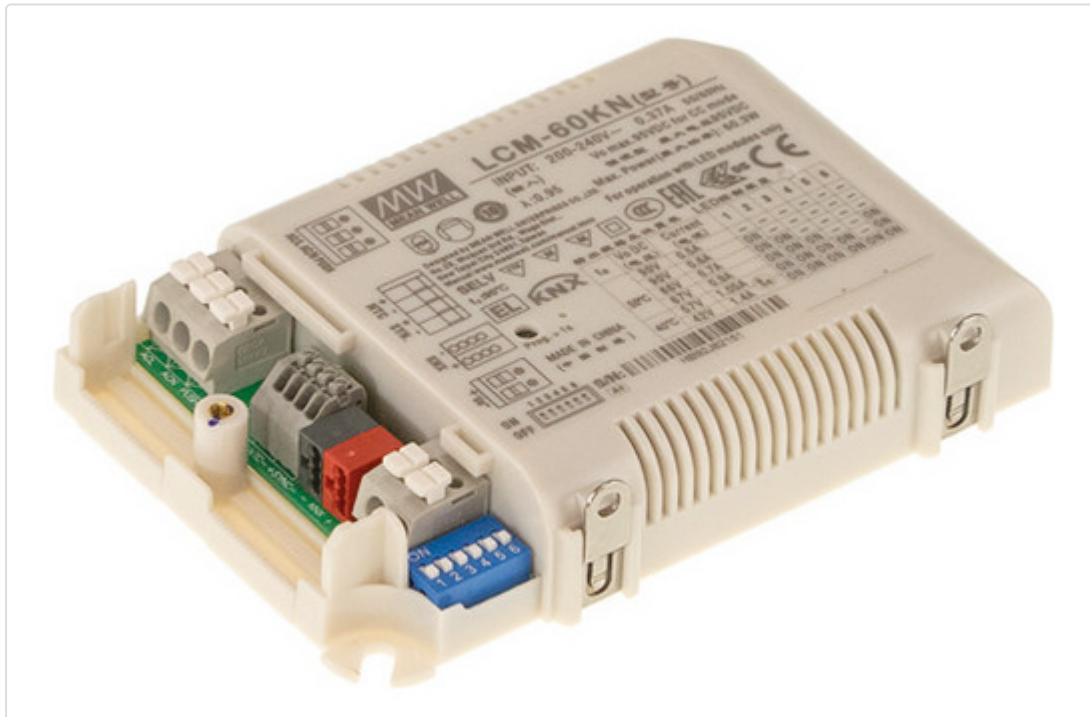


MEAN WELL LED Treiber Konstantstrom LCM 180-295VAC 220-417VDC 60W DIP-Schalter, KNX LCM-60KN



STAMMDATEN

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikel-Typ | Produkt |
| GTIN | 4021087052382 |
| Type / Modell | LCM-60KN |
| Einheit Inhalt | Stück |
| Einheit Bestellung | Stück |
| Inhaltsmenge | 54 Stück |
| Preisbezugsmenge | 1 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Bestellschritt | 1 Stück |
| Ursprungsland | cn |
| Zolltarifnummer | 85043180 |

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|---------|
| Gewicht | 0.24 kg |
|---------|---------|

BESCHREIBUNG

LED Netzteil, Kunststoffgehäuse, Leistung 60W, Eingangsspannung 180-277V AC; 220-417V DC. DIP-Schalter zur Wahl des Konstantstroms 500/600/700/900/1050/1400mA. KNX/EIB Protokoll und integriertem KNX Push-Button. IP20. Übertemperaturschutz, Kurzschlusschutz.

MERKMALE

ETIM 8.0: LED-Betriebsgerät (EC002710)

| | |
|------------------------------------------|-------------------|
| Ausführung | dynamisch |
| Geeignet für Außengebrauch | Nein |
| 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 | Ja |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | - |
| Ohne Dimmfunktion | Nein |
| Gehäuse | Kunststoffgehäuse |

| | |
|-------------------------------------------|------------------|
| Geeignet für Konstantstrom | Ja |
| Geeignet für Konstantspannung | Nein |
| Ausgangsspannung | - |
| Ausgangsstrom | 500 mA - 1400 mA |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | Ja |
| Ausgangsleistung | 60 W - 60 W |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schutzklasse | II |
| Länge | 123.5 mm |
| Breite | 81.5 mm |
| Höhe | 23 mm |
| Durchmesser | - |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | Nein |
| Kompatibel mit Google Assistant | Nein |
| Kompatibel mit Amazon Alexa | Nein |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | Nein |