

MEAN WELL LED Treiber Konstantspannung XLG-A 100-305V AC, 142-431V DC/ 199,2W 24V 8300mA XLG-200-24-A



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4021087051583
Type / Modell	XLG-200-24-A
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	16 Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Ursprungsland	cn
Zolltarifnummer	85044083

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0.85 kg
---------	---------

BESCHREIBUNG

LED Netzteil, Metallgehäuse, Leistung 199, 2W, Eingangsspannung 100-305V AC;142-431V DC. Konstantspannungsausgang 24V. IP67. Strombegrenzung über internes Potentiometer einstellbar, Überlastungsschutz, Kurzschlussschutz, Übertemperaturschutz.

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)	Ja
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	-
Ohne Dimmfunktion	Ja
Gehäuse	Metallgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Nein
Geeignet für Konstantspannung	Ja
Ausgangsspannung	24 V - 24 V
Ausgangsstrom	8300 mA - 8300 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Ja
Ausgangsleistung	192 W - 192 W
Schutzart (IP)	IP67
Schutzklasse	I
Länge	199 mm

Breite	63 mm
Höhe	35.5 mm
Durchmesser	-
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein