

MEAN WELL LED Treiber Konstantstrom PCD 180-295VAC 16W 1050mA/12-16V PCD-16-1050B



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4021087006644
Type / Modell	PCD-16-1050B
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	72 Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Ursprungsland	cn
Zolltarifnummer	85043180

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0.19 kg
---------	---------

BESCHREIBUNG

LED Netzteil, Kunststoffgehäuse, Leistung 16W, Eingangsspannung 180-295VAC. AC-Dimmung, für Phasenanschnitts- und -abschnittsdimmer geeignet, Konstantstrom 1050mA /12-16V. IP42, Kurzschlusschutz, Übertemperaturschutz.

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	Ja
Dimmung Phasenanschnitt	Ja
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	Nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Geeignet für Konstantspannung	Nein
Ausgangsspannung	12 V - 16 V
Ausgangsstrom	1050 mA - 1050 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Nein
Ausgangsleistung	16 W - 16 W
Schutzart (IP)	IP42
Schutzklasse	II

Länge	84 mm
Breite	57 mm
Höhe	29.5 mm
Durchmesser	-
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein