

MEAN WELL LED Treiber Konstantstrom NPF 90-305V AC 127-431V DC/ 40W 840mA/28,8-48V NPF-40D-48



## STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4021087025843
Type / Modell	NPF-40D-48
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	30 Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Ursprungsland	cn
Zolltarifnummer	85043180

## LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0.49 kg
---------	---------

## BESCHREIBUNG

LED Netzteil, Kunststoffgehäuse, Leistung 40W, Eingangsspannung 90-305V AC; 127-431V DC. Konstantstrom 0,84A/28,8-42V. IP67. 3in1 Dimmung (Widerstand, 10V PWM, 0-10VDC). Überlastungsschutz, Kurzschlussschutz, Übertemperaturschutz.

## MERKMALE

## ETIM 8.0: LED-Betriebsgerät (EC002710)

Ausführung	dynamisch
Geeignet für Außengebrauch	Ja
Dimmung 0-10 V	Ja
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	-
Ohne Dimmfunktion	Nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Geeignet für Konstantspannung	Nein
Ausgangsspannung	28.8 V - 48 V
Ausgangsstrom	840 mA - 840 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Ja
Ausgangsleistung	40 W - 40 W
Schutzart (IP)	IP67
Schutzklasse	I

---

Länge	150 mm
Breite	53 mm
Höhe	35 mm
Durchmesser	-
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein