



ARCLITE®

# PCD-16-1050B

PCD-16-1050B

GTIN: 4021087006644

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

## ARTIKELDETAILS

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

## EIGENSCHAFTEN

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,19 kg
MERKMALE	
Produktgruppe	LED-Betriebsgerät (EC002710)
Ausführung	dynamisch
Ohne Dimmfunktion	Nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Geeignet für Konstantspannung	Nein
Ausgangsspannung	12 - 16 V
Ausgangsstrom	1.050 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Nein
Ausgangsleistung	16,000 W
Schutzart (IP)	IP42
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Länge	84 mm
Breite	57 mm
Höhe	29,5 mm
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Dimmung Phasenanschnitt	Ja

IMPORT/EXPORT

---

Herkunftsland China (CN)

---

Statistische Warennummer Transformatoren ohne Flüssigkeitsisolation mit einer Leistung von 1kVA oder weniger (85043180)

VERORDNUNGEN

---

REACH Indicator Ja