



MEANWELL LPF-25D-12 LED-SCHALTNETZTEIL (IP67)

Leistung: 25W, dimmbar

Art.: 1070984

EAN: 4021087007726

Type: 25,2W 12V/2,1A

Herstellernummer: LPF-25D-12

Herstellertyp: SNT IP67 25,2W 12V/2,1A

Hersteller: MEANWELL

Beschreibung:

Eigenschaften

- Universaleingang
- Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery
- geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung
- eingebauter PFC-Schaltkreis
- IP67, für Innen- und Außenanwendungen
- für LED- und Beleuchtungsanwendungen
- UL1310 Class 2
- fixierte Ausgangsspannung
- Konstantstrom
- LPF-25D: dimmbare Ausführung (externe Spannung 1...10V DC, PWM, Potentiometer)
- EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13

Technische Daten

dimmbare Ausführung (externe Spannung 1...10V DC, PWM, Potentiometer)

Eingangsspannungsbereich: 90...305V AC (47...63Hz) /127...431V DC

Spannungsbereich für Konstantstrom: 60...100%

Einschaltstoßstrom, max.: 50A

Überlastschutz:95...108%

Isolationsspannung (I/P-O/P): 3750V AC

Betriebstemperaturbereich: -40...70 Grad C

Gewicht: 360g

Varianten

LPF-25D-12 - SNT IP67 25,2W 12V/2,1A

LPF-25D-15 - SNT IP67 25,05W 15V/1,67A
LPF-25D-20 - SNT IP67 25W 20V/1,25A
LPF-25D-24 - SNT IP67 25,2W 24V/1,05A
LPF-25D-30 - SNT IP67 25,2W 30V/0,84A
LPF-25D-36 - SNT IP67 25,2W 36V/0,70A
LPF-25D-42 - SNT IP67 25,2W 42V/0,60A
LPF-25D-48 - SNT IP67 25,44W 48V/0,53A
LPF-25D-54 - SNT IP67 25,38W 54V/0,47A

Spezifikation:

Hersteller: MEANWELL