



MEANWELL NPF-120-24 LED SCHALTNETZTEIL IP67 120W 24V/5A CV+CC

Art.: 1660180
EAN: 4021087027533
Type: 120W 24V/5A
Herstellernummer: NPF-120-24
Herstellertyp: NPF-120-24
Hersteller: MEANWELL

Beschreibung:

Produkteigenschaften

- Universaleingang
- Kunststoffgehäuse IP67
- Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery
- geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung
- eingebauter PFC-Schaltkreis
- niedrige Leerlaufleistung
- für LED- und Beleuchtungsanwendungen
- fixierte Ausgangsspannung
- Konstantstrom
- NPF-120D: dimmbare Ausführung (externe Spannung 0 bis 10V DC, PWM, Potentiometer)
- EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13

Technische Daten

Eingangsspannungsbereich: 90 bis 305V AC (47 bis 63Hz), 127 bis 431V DC
Spannungsbereich für Konstantstrom: 60 bis 100%

Einschaltstoßstrom, max.: 60A
Leerlaufleistung, max.: 0,15W
Überstromschutz: 95 bis 108%
Isolationsspannung (I/P-O/P): 3750V AC
Betriebstemperaturbereich: -40 bis +70 Grad C
Gewicht: 970g

Spezifikation:

Hersteller: MEANWELL