



MEANWELL HLN-80H-24A LED-SCHALTNETZTEIL IP64

Art.: 1070611
EAN: 4021087008785
Herstellernummer: HLN-80H-24A
Herstellertyp: HLN-80H
Hersteller: MEANWELL

Beschreibung:

Eigenschaften:

- Universaleingang
- Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery
- geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung
- eingebauter PFC-Schaltkreis
- IP64, für Innen- und Außenanwendungen
- für LED- und Beleuchtungsanwendungen
- einstellbare Ausgangsspannung
- einstellbarer Ausgangsstrom
- 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

Einschaltstoßstrom, max.: 70A

Überstromschutz: 95 bis 108%

Isolationsspannung:

- I/P-O/P: 3750V AC

- I/P-FG: 1880V AC

- O/P-FG: 500V AC

Betriebstemperaturbereich: -40 Grad Celsius bis +50 Grad Celsius

Gewicht: 500g

Maße (LxBxH): 181 x 61,5 x 35mm

Spezifikation:

Voltus GmbH
Loog 7
23611 Bad Schwartau
Deutschland

Telefon: +49 (0)4 51 98903-0

Fax: +49 (0)4 51 98903-399

www.voltus.de
info@voltus.de

Hersteller: MEANWELL