



MEANWELL HLG-320H-24A LED-SCHALTNETZTEIL SNT IP65 320W 24V/13,3A CV+CC

Art.: 1070540
Type: 320W 24V/13,3A
Herstellernummer: HLG-320H-24A
Herstellertyp: SNT IP65 320W 24V/13,3A
Hersteller: MEANWELL

Beschreibung:

Eigenschaften:

- Universaleingang
- Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery
- geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung
- eingebauter PFC-Schaltkreis
- IP65, für Innen- und Außenanwendungen
- für LED- und Beleuchtungsanwendungen
- einstellbare Ausgangsspannung über internen Potentiometer
- einstellbare Strombegrenzung über internen Potentiometer
- EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13

Technische Daten:

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

Einschaltstoßstrom, max.: 75A

Überstromschutz: 95...108%

Isolationsspannung

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

-I/P-FG: 1880V AC

-O/P-FG: 500V AC

Betriebstemperaturbereich: -40...+60 Grad Celsius

Gewicht: 1880g

Maße (LxBxH): 256x90x43,8mm

Spezifikation:

Hersteller: MEANWELL