

Art.-Nr. 3808: Mean Well HLG-320H-24A LED Netzteil 320.16W 24V 13.34A IP65 Schaltnetzteil CV

Produktbilder

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Produktbeschreibung

MEAN WELL HLG-320H-24A IP65 320W 24V/13,3A CV+CC

- Das Hochleistungs-Netzteil befindet sich in einem Metall-geschützten Metallgehäuse
- Besonders geeignet für LED-Beleuchtungsanwendungen
- Internes Potentiometer zum Einstellen der Ausgangsspannung und des maximalen Stromes
- Schutzart IP65 - für den Einsatz im Innen-/Außenbereich geeignet
- Über geschützte Drehregler lassen sich Strombegrenzung (Konstantstrombetrieb) oder Konstantspannung einstellen
- Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung
- eingebauter PFC-Schaltkreis
- Eingangsspannungsbereich von 90~305VAC
- Abmessung (LxBxH): 252x90x49 mm
- Eigenkühlung über Gehäuse mittels Luft-Konvektion
- Dimmfunktion über 1-10V, PWM oder Widerstand möglich
- 320 W Leistung

***Schaltnetzteile sind von der Rabattstaffel ausgenommen**

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	Mean Well HLG-320H-24A LED Netzteil 320.16W 24V 13.34A IP65 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	3808
EAN	4063592005484
Hersteller EAN	4021087009737
Hersteller	MEAN WELL

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Aufbau, Wandmontage
Aufbaulänge	252 mm
Aufbaubreite	90 mm
Dimmbar	Nein
Nennlebensdauer	62000 Std.
Schutzart (IP)	IP65
LED-Hersteller	MEAN WELL
Eingebaute LEDs	Nein

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	320 W
----------	-------

Energieverbrauch	320 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Anlaufstrom	70000 mA
Aufwärmzeit	1 s
Nennstrom	1650 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Treiberhersteller	MEAN WELL
Zündzeit	1 s
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	I
Produktfarbe	silber
Gehäusefarbe	silber / chrom
Produktbreite	90 mm
Produktlänge	252 mm
Produkthöhe	43 mm
Treiberabmessung Länge	252 mm
Treiberabmessung Höhe	44 mm
Treiberabmessung Breite	90 mm
Gewicht	1,010 kg
Netto-Gewicht des Produktes	1,880 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +40 °C
Nominale maximale Gehäusetemperatur (°C)	90 °C

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	13340 mA

Produkteigenschaften Netzteile

Serie	HLG
-------	-----