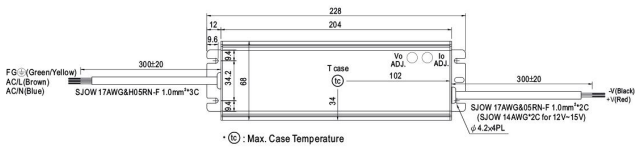


Art.-Nr. 4324: Mean Well HLG-185H-12A LED Netzteil 156W 12V 13A IP65 Schaltnetzteil CV

Produktbilder





Produktbeschreibung

Mean Well HLG-185H-12A für LED-Beleuchtung

- Robustes, hochwertiges LED-Schaltnetzteil für LED-Beleuchtung
- Abmessung 228x68x38,8 mm (LxBxH)
- Schutzart IP65 - für den Einsatz im Innen-/Außenbereich geeignet
- Ausgangsspannung 12 V DC
- Geschützt gegen Kurzschluss, Überspannung, Überlastung (auto recovery), Überstrom
- Eingebauter PFC-Schaltkreis
- Ausgangsspannung und Strombegrenzung über internen Potentiometer einstellbar
- Aluminiumgehäuse
- Lebensdauer >62.000 Stunden, Garantie 5 Jahre
- Betriebstemperatur von -40°C bis +90°C
- Dimmfunktion über 1-10V DC, PWM oder Potentiometer möglich
- Mit Möbelzulassung

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	Mean Well HLG-185H-12A LED Netzteil 156W 12V 13A IP65 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	4324
EAN	4063592010419
Hersteller EAN	4021087010344
Hersteller	MEAN WELL

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Herkunftsland	China
Dimmbar	Nein
Nennlebensdauer	50000 Std.
Schutzart (IP)	IP65
Eingebaute LEDs	Nein

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	156 W
Energieverbrauch	156 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Anlaufstrom	65000 mA
Aufwärmzeit	1 s
Nennstrom	13000 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	68 mm
Produktlänge	228 mm
Produkthöhe	39 mm
Gewicht	1,070 kg
Netto-Gewicht des Produktes	1,070 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

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

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	12 V/DC
Ausgangsstrom	13000 mA

Produkteigenschaften Netzteile

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