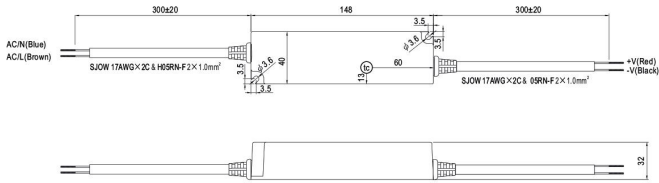


Art.-Nr. 1532: Mean Well LPF-16-24 LED Netzteil 16W 24V 0.67A IP30 Schaltnetzteil CV

Produktbilder





Produktbeschreibung

Mean Well LPF-16-24 Konstantspannung & Konstantstrom LED Treiber, dimmbar

- Universaleingang
- Kunststoffgehäuse
- Schutzart IP30 - LED-Netzteil für den Innenbereich empfohlen
- Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast (Auto Recovery), Überspannung
- Integrierte PFC-Schaltkreis
- Kühlung durch freie Konvektion
- Abmessungen: 148x40x32mm (LxBxH)
- Für den Möbeleinbau geeignet
- 3 in 1 Dimmfunktion (1-10V DC, PWM, Potentiometer)

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	Mean Well LPF-16-24 LED Netzteil 16W 24V 0.67A IP30 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	1532
EAN	4063592010365
Hersteller EAN	4021087007993
Hersteller	MEAN WELL

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Herkunftsland	China
Schutzart (IP)	IP30
Eingebaute LEDs	Nein

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	16 W
Energieverbrauch	16 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Anlaufstrom	45000 mA
Nennstrom	250 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Zündzeit	1 s

Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Produktfarbe	grau
Gehäusefarbe	grau
Produktbreite	40 mm
Produktlänge	148 mm
Produkthöhe	32 mm
Netto-Gewicht des Produktes	0,210 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-30 °C bis +50 °C
Nominale maximale Gehäusetemperatur (°C)	70 °C
Nominale maximale Umgebungstemperatur (°C)	50 °C

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	670 mA

Produkteigenschaften Netzteile

Serie	LPF
-------	-----