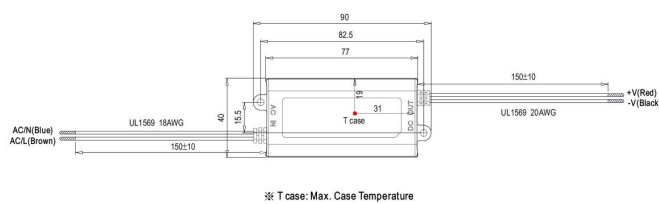
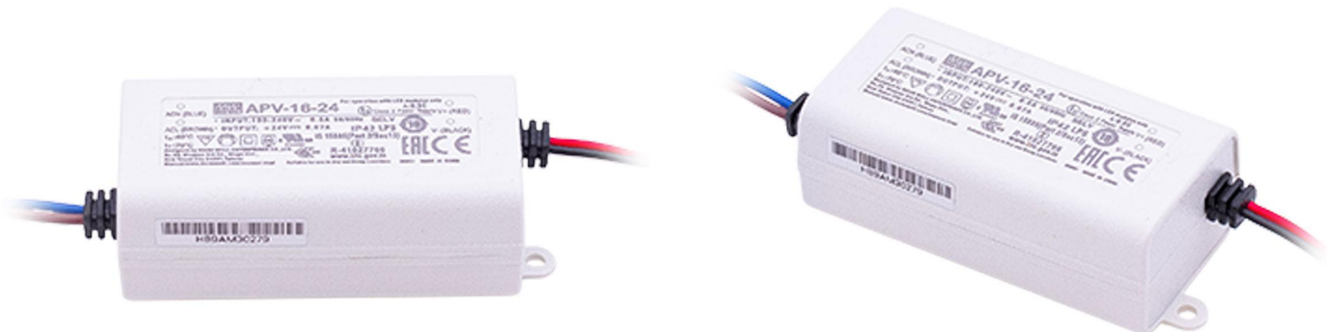


Art.-Nr. 4330: Mean Well APV-16-24 LED Netzteil 16.08W 24V 0.67A IP42 Schaltnetzteil CV

Produktbilder





※ T case: Max. Case Temperature



Produktbeschreibung

Mean Well APV-16-24 - Konstantspannungsnetzteil für LED-Beleuchtung

- Besonders geeignet für LED Streifen
- Schutzart IP42 - geschützt gegen Fremdkörper und Wassertropfen, Einsatz für den Innenbereich empfohlen oder in Bereichen, wo keine hohe Wasser- und Staubbeständigkeit nötig sind
- Stabiles Kunststoffgehäuse mit Befestigungslaschen
- Geschützt gegen Kurzschluss, Überspannung, Überlast
- Universaler AC Eingang
- Leistung 16 Watt
- Anschluss über Litzen
- Abmessung: 77x40x29 mm (LxBxH)

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	Mean Well APV-16-24 LED Netzteil 16.08W 24V 0.67A IP42 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	4330
EAN	4063592010471
Hersteller EAN	4021087012140
Hersteller	MEAN WELL

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Herkunftsland	China
Dimmbar	Nein
Schutzart (IP)	IP42
Eingebaute LEDs	Nein

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	16 W
Energieverbrauch	16 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Anlaufstrom	50000 mA
Nennstrom	300 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Netzteil	intern
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II

Produktfarbe	grau
Gehäusefarbe	grau
Rahmenfarbe	grau
Produktbreite	40 mm
Produktlänge	90 mm
Produkthöhe	29 mm
Netto-Gewicht des Produktes	0,123 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-40 °C bis +50 °C
Nominale maximale Gehäusetemperatur (°C)	70 °C
Nominale maximale Umgebungstemperatur (°C)	40 °C

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	670 mA

Produkteigenschaften Netzteile

Serie	APV
-------	-----