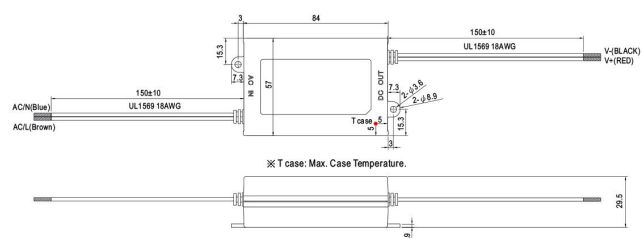
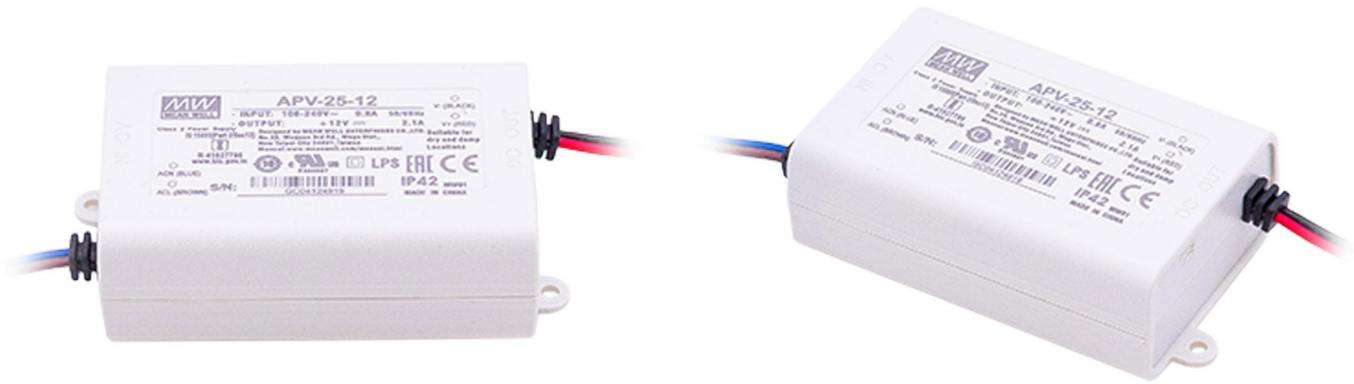


# Art.-Nr. 4331: Mean Well APV-25-12 LED Netzteil 25.2W 12V 2.1A IP42 Schaltnetzteil CV

## Produktbilder





## Produktbeschreibung

---

### Mean Well APV-25-12 LED Netzteil

- Konstantspannungsnetzteil von MEAN WELL
- Ausgangsspannung 12V/DC
- Ausgangsstrom: max. 1,05A
- Input: 230 V Wechselstrom (AC)
- Universal-Wechselspannungseingang
- Kunststoffgehäuse
- Schutzart IP42 - geschützt gegen Fremdkörper und Wassertropfen, Einsatz für den Innenbereich empfohlen oder in Bereichen, wo keine hohe Wasser- und Staubbeständigkeit nötig sind
- Geschützt gegen Kurzschluss, Überspannung, Überlast
- Betriebstemperatur -30 °C bis +70 °C
- Anwendungsbereich: LED Streifen, LED Spots
- Abmessung 84x57x29,5 mm (LxBxH)
- Leistung 25 Watt
- Mit Befestigungslaschen
- 150 mm Anschlusslitzen
- Montageart: Aufputz, an Plätzen mit Luftzirkulation

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

Name	Mean Well APV-25-12 LED Netzteil 25.2W 12V 2.1A IP42 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	4331
EAN	4063592010488
Hersteller EAN	4021087026673
Hersteller	MEAN WELL

### Rechtliche Produktdaten

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

### Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	25 W
Energieverbrauch	25 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Anlaufstrom	45000 mA
Nennstrom	250 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Netzteil	intern
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Produktfarbe	grau

Gehäusefarbe	grau
Produktbreite	57 mm
Produktlänge	99 mm
Produkthöhe	30 mm
Gewicht	0,132 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,132 kg

## Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-40 °C bis +60 °C
Nominale maximale Umgebungstemperatur (°C)	40 °C

## Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	12 V/DC
Ausgangsstrom	2100 mA

## Produkteigenschaften Netzteile

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