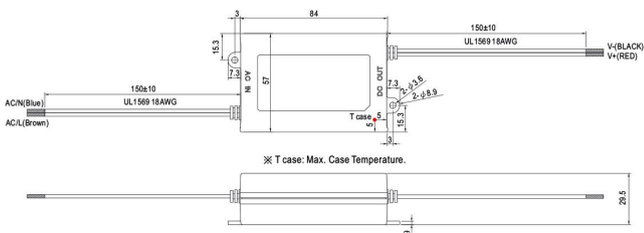
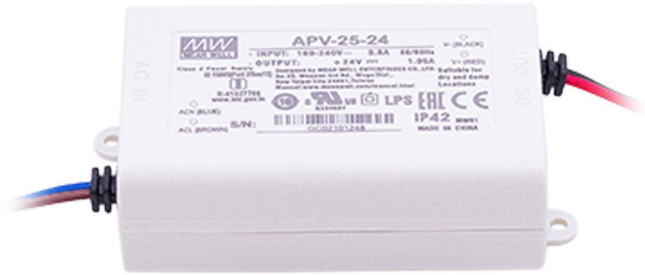


Art.-Nr. 4332: Mean Well APV-25-24 LED Netzteil 25.2W 24V 1.05A IP42 Schaltnetzteil CV

Produktbilder





Produktbeschreibung

Mean Well APV-25-24 - Netzteil für LED-Beleuchtungsanwendungen

- Konstantspannungsnetzteil von MEAN WELL
- Ausgangsspannung 24V/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-25-24 LED Netzteil 25.2W 24V 1.05A IP42 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	4332
EAN	4063592010495
Hersteller	MEAN WELL
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China
Schutzart (IP)	IP42
Rahmenfarbe	grau
Eingebaute LEDs	Nein

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Anlaufstrom	45000 mA
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	25 W
Leistung	25 W
Nennstrom	400 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Netzteil	intern
Gehäusefarbe	grau
Produktbreite	57 mm

Produktlänge	99 mm
Produkthöhe	30 mm
Gewicht	0,130 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,130 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

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

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	1050 mA

Produkteigenschaften Netzteile

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