

Art.-Nr. 3829: GLP GPV-60-24 LED Netzteil 60W 24V 2.5A IP67 Schaltnetzteil CV

Produktbilder



Produktbeschreibung

LED Treiber GLP GPV-60-24

- Energieeffizientes Konstantspannungsnetzteil
- Geeignet für LED Beleuchtung
- Schutzart IP67 - für Innen-/Außenbereiche oder Feuchträume geeignet
- Platzsparendes, kompaktes Kunststoffgehäuse
- Kühlung durch freie Luftkonvektion
- Abmessung (LxBxH): 162 mm x 42 mm x 33 mm
- Leistung: 60 W
- Kabellänge Ein-/Ausgang jeweils 250 mm, mit offenen Kabelenden
- Nicht dimmbar

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	GLP GPV-60-24 LED Netzteil 60W 24V 2.5A IP67 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	3829
EAN	5901885204017
Hersteller EAN	5901885204017
Hersteller	GLP
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China
Dimmbar	Nein
Schutzart (IP)	IP67
LED-Hersteller	GLP

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Anlaufstrom	70 mA
Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	115 V/AC, 230 V/AC
Energieverbrauch	60 W
Leistung	60 W
Nennstrom	700 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Powerfactor	1

Treiberhersteller	GLP
Produktbreite	42 mm
Produktlänge	162 mm
Produkthöhe	33 mm
Treiberabmessung Länge	162 mm
Treiberabmessung Höhe	33 mm
Treiberabmessung Breite	42 mm
Gewicht	0,370 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,370 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

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

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	2500 mA

Produkteigenschaften Netzteile

Serie	GPV
-------	-----