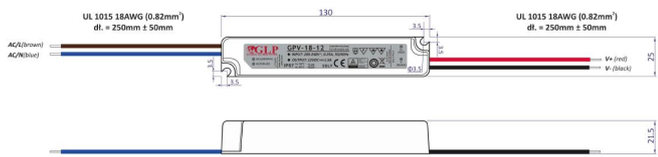


Art.-Nr. 3826: GLP GPV-18-24 LED Netzteil 18W 24V 0.75A IP67 Schaltnetzteil CV

Produktbilder





Produktbeschreibung

LED Trafo GLP GPV-18-24

- Netzteil, vor allem für LED Beleuchtung geeignet
- Schutzart IP67 - für Innen-/Außenbereiche oder Feuchträume geeignet
- Konstantspannungsnetzteil
- Schaltnetzteil mit ein-/ausgangsseitigen Anschlussleitungen (Länge jeweils 250 mm)
- Kurzschluss-, Überlast- und Überspannungsschutz
- Abmessung (LxBxH): 129,5 mm x 25 mm x 21 mm
- Kühlung durch freie Luftkonvektion
- Kunststoffgehäuse mit zwei Befestigungsösen
- Betriebstemperatur von -30 °C bis +70 °C

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	GLP GPV-18-24 LED Netzteil 18W 24V 0.75A IP67 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	3826
EAN	5902135147412
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	40 mA
Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	18 W
Leistung	18 W
Nennstrom	300 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Powerfactor	1
Treiberhersteller	GLP

Produktbreite	25 mm
Produktlänge	129 mm
Produkthöhe	21 mm
Treiberabmessung Länge	130 mm
Treiberabmessung Höhe	21 mm
Treiberabmessung Breite	25 mm
Gewicht	0,116 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,116 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

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

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	750 mA

Produkteigenschaften Netzteile

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