

Art.-Nr. 3822: GLP FTPC60V24-S-WP LED Netzteil extrem flach für Möbeleinbau 60W 24V 2.5A IP66 Schaltnetzteil CV

Produktbilder





Produktbeschreibung

GLP FTPC60V24-S-WP LED Netzteil extrem flach für Möbeleinbau 60W 24V 2.5A IP66 Schaltnetzteil CV

- Kompakte Größe
- 60W Leistung
- Aluminiumgehäuse für perfekte Kühlung und Robustheit
- Hocheffizienter IC Treiber für LED Beleuchtung
- Stabiler Konstantspannungsausgang
- Schutzart IP66, für den Innen- und Außenbereich geeignet
- Lange Lebensdauer
- Überlast-/Kurzschlusschutz
- Überhitzungsschutz - schaltet sich nach Abkühlung wieder automatisch ein

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	GLP FTPC60V24-S-WP LED Netzteil extrem flach für Möbeleinbau 60W 24V 2.5A IP66 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	3822
EAN	5902135123249
Hersteller	GLP
Besonderheiten	Möbeleinbau-Zertifiziert (MM)
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China
Dimmbar	Nein
Schutzart (IP)	IP66
LED-Hersteller	GLP

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Anlaufstrom	90 mA
Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	60 W
Leistung	60 W
Nennstrom	400 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Powerfactor	1

Treiberhersteller	GLP
Produktbreite	30 mm
Produktlänge	339 mm
Produkthöhe	18 mm
Treiberabmessung Länge	339 mm
Treiberabmessung Höhe	18 mm
Treiberabmessung Breite	30 mm
Gewicht	0,319 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,319 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +45 °C
Nominale maximale Umgebungstemperatur (°C)	45 °C

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	2500 mA

Produkteigenschaften Netzteile

Serie	FTP-C
-------	-------