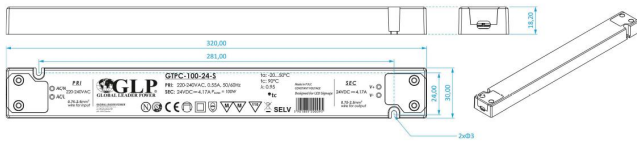


Art.-Nr. 3820: GLP GTPC-100-24-S LED Netzteil extrem flach für Möbeleinbau 100W 24V 4.17A IP20 Schaltnetzteil CV

Produktbilder





Produktbeschreibung

Flaches LED Netzteil GTPC-100-24-S von GLP

- Flaches und schmales Konstantspannungsnetzteil bei engen Platzverhältnissen
- Kunststoffkörper
- Schutzart IP20 - nur für den Innenbereich geeignet
- Geeignet für den Möbeleinbau
- Garantie: 3 Jahre
- Nicht dimmbar
- Leistung: 100W
- Abmessung (LxBxH): 320 mm x 30 mm x 18,2 mm
- Betriebstemperatur von -25 °C bis +40 °C
- Ausgangsspannung (CV): 24 V/DC

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	GLP GTPC-100-24-S LED Netzteil extrem flach für Möbeleinbau 100W 24V 4.17A IP20 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	3820
EAN	5901885200095
Hersteller EAN	5901885200095
Hersteller	GLP

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Herkunftsland	China
Dimmbar	Nein
Schutzart (IP)	IP20
LED-Hersteller	GLP

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	100 W
Energieverbrauch	100 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Anlaufstrom	50 mA
Aufwärmzeit	1 s
Nennstrom	550 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Powerfactor	1

Treiberhersteller	GLP
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Produktbreite	30 mm
Produktlänge	320 mm
Produkthöhe	18 mm
Treiberabmessung Länge	320 mm
Treiberabmessung Höhe	18 mm
Treiberabmessung Breite	30 mm
Gewicht	0,171 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,171 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +45 °C
Nominale maximale Umgebungstemperatur (°C)	50 °C

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	4170 mA

Produkteigenschaften Netzteile

Serie	GTPC-S
-------	--------