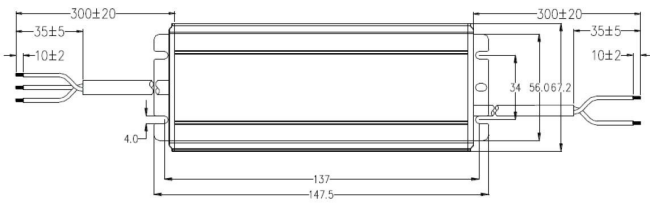
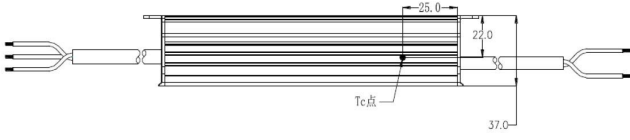


Art.-Nr. 4844: GLP GV6-100B024 LED Netzteil 100W 24V 4.2A IP67 Schaltnetzteil CV

Produktbilder





Produktbeschreibung

Das Netzteil GLP GV6-100B024 ist ein hochwertiges und zuverlässiges Stromversorgungsgerät, das speziell für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen entwickelt wurde. Mit einer Ausgangsleistung von 100 Watt und einer Eingangsspannung von 100-240V AC ist dieses Netzteil in der Lage, eine Vielzahl von elektronischen Geräten und Systemen mit ausreichend Strom zu versorgen.

Das GLP GV6-100B024 verfügt über einen hohen Wirkungsgrad von bis zu 88%, was bedeutet, dass es eine geringere Wärmeentwicklung und damit eine längere Lebensdauer aufweist. Darüber hinaus ist es mit einem aktiven PFC (Power Factor Correction) ausgestattet, der eine verbesserte Energieeffizienz gewährleistet und das Gerät in Übereinstimmung mit den neuesten internationalen Energieeffizienzstandards zertifiziert.

Das Netzteil ist mit einer Vielzahl von Schutzfunktionen ausgestattet, um eine sichere und zuverlässige Stromversorgung zu gewährleisten. Dazu gehören Überlastschutz, Kurzschlusschutz und Überspannungsschutz. Das Netzteil ist auch RoHS-konform und erfüllt die strengsten Umweltstandards.

Das GLP GV6-100B024 verfügt über eine kompakte Bauweise und ist leicht zu installieren. Es ist auch sehr leise im Betrieb und sorgt für eine zuverlässige Stromversorgung, ohne störende Geräusche zu erzeugen. Dies macht es ideal für den Einsatz in verschiedenen Anwendungen wie industriellen Steuerungen, LED-Beleuchtungssystemen, Überwachungskameras, medizinischen Geräten und vielen anderen.

Zusammenfassend ist das Netzteil GLP GV6-100B024 eine ausgezeichnete Wahl für alle, die eine zuverlässige Stromversorgung für ihre elektronischen Geräte und Systeme benötigen. Mit hoher Effizienz, Zuverlässigkeit und Sicherheit bietet es eine hervorragende Leistung und Qualität, die den Anforderungen der meisten Anwendungen entspricht.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	GLP GV6-100B024 LED Netzteil 100W 24V 4.2A IP67 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	4844
EAN	5902135151549
Hersteller EAN	5902135151549
Hersteller	GLP
Prüfzeichen	CE
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Herkunftsland	China
Nennlebensdauer	50000 Std.
Schutzart (IP)	IP67
Eingangsspannung (V)	176 V/AC - 264 V/AC
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Produktbreite	67 mm
Produktlänge	148 mm
Produkthöhe	37 mm
Gewicht	0,670 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,670 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-40 °C bis +90 °C
-------------------------	-------------------

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
------------------	---------

Ausgangsstrom

4200 mA