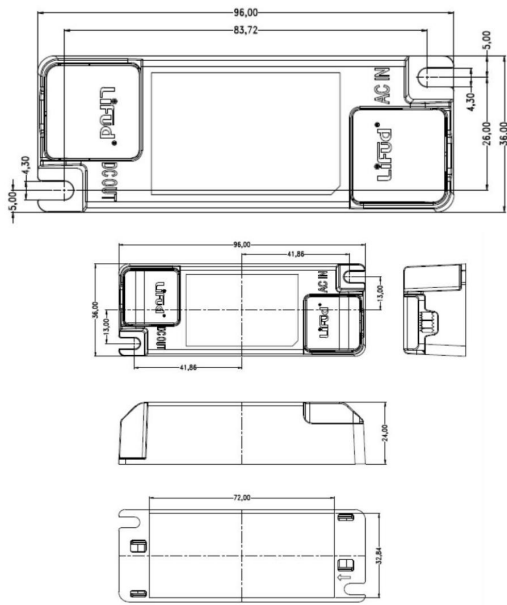


Art.-Nr. 2036: LED Treiber 20W 25-40V 500mA Lifud LF-GIF022YA0500H Konstantstrom CC

Produktbilder





Verschwindet perfekt im Aufbaurahmen

Produktbeschreibung

LED Treiber 20W 25-40V 500mA Lifud LF-GIF022YA0500H Konstantstrom CC

Dieser Treiber hat folgende Eigenschaften:

- reguliert den Stromfluss zwischen Stromnetz und Lampe
- Langgezogene und flache Form für einfache Installation. Für die Montage auf Möbel oder in Möbel geeignet
- Schraubenlose Klemmenausführung
- Modellbezeichnung: Lifud-LF-GIRO22YM0500H
- AC220-240V Eingang
- IP 20 Schutzart
- Einschaltzeit <0,5s
- Entwickelt nach den Zertifizierungsstandards für LED-Beleuchtung
- Kurzschluss-Schutz, Schutz vor Überhitzung, Überspannungsschutz

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Treiber 20W 25-40V 500mA Lifud LF-GIF022YA0500H Konstantstrom CC
Artikelnummer / SKU	2036
EAN	4260385825445
Hersteller EAN	4260385825445
Hersteller	LiFud

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China
Dimmbar	Nein
Schutzart (IP)	IP20

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	20 W
Energieverbrauch	20 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Aufwärmzeit	1 s
Nennstrom	200 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Powerfactor	1
Treiberhersteller	LiFud
Zündzeit	1 s

Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Produktbreite	70 mm
Produktlänge	195 mm
Produkthöhe	40 mm
Treiberabmessung Länge	96 mm
Treiberabmessung Höhe	24 mm
Treiberabmessung Breite	36 mm
Gewicht	0,060 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,060 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-30 °C bis +40 °C
-------------------------	-------------------

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	25 V/DC - 40 V/DC
Ausgangsstrom	500 mA

Produkteigenschaften Netzteile

Serie	GIR
-------	-----