

Art.-Nr. 2794: Mean Well ELG-200-12A-3Y LED Netzteil 192W 12V 16A IP65 Schaltnetzteil CV

Produktbilder

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Produktbeschreibung

Mean Well ELG-200-12A-3Y LED Netzteil 192W 12V 16A IP65 Schaltnetzteil CV

- Langlebiges Netzteil von MEAN WELL
- Modellbezeichnung: ELG-200-12A-3Y
- Ausgang 12 V/DC / 16A
- Konstantspannung- sowie Konstantstrombetrieb möglich
- Leistung 192W
- Schutzart IP65 - für den Einsatz im Innen-/Außenbereich geeignet
- Geschützt gegen Kurzschluss, Überspannung, Überlastung (auto recovery), Überstrom
- Wirkungsgrad von bis zu 93%
- Anwendungsbereich: LED Beleuchtung In-/Outdoor, Parkplatzbeleuchtung

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

| | |
|---------------------|---|
| Name | Mean Well ELG-200-12A-3Y LED Netzteil 192W 12V 16A IP65 Schaltnetzteil CV |
| Artikelnummer / SKU | 2794 |
| EAN | 4260601135532 |
| Hersteller EAN | 4021087038225 |
| Hersteller | MEAN WELL |

Rechtliche Produktdaten

| | |
|----------------|-----------|
| Garantie | 2 Jahre |
| Prüfzeichen | CE |
| Herkunftsland | China |
| Dimmbar | Nein |
| Schutzart (IP) | IP65 |
| LED-Hersteller | MEAN WELL |

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

| | |
|----------------------|--------------------|
| Leistung | 200 W |
| Energieverbrauch | 200 W |
| Eingangsspannung (V) | 115 V/AC, 230 V/AC |
| Aufwärmzeit | 0 s |
| Nennstrom | 1200 mA |
| Netzfrequenz (Hz) | 47 Hz - 63 Hz |
| Powerfactor | 1 |
| Treiberhersteller | MEAN WELL |

| | |
|---|----------|
| Zündzeit | 1 s |
| Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1) | I |
| Produktlänge | 100 mm |
| Treiberabmessung Länge | 244 mm |
| Treiberabmessung Höhe | 38 mm |
| Treiberabmessung Breite | 71 mm |
| Gewicht | 0,390 kg |
| Netto-Gewicht des Produktes | 1,200 kg |

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Betriebstemperatur (°C) | -40 °C bis +80 °C |
|-------------------------|-------------------|

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

| | |
|------------------|----------|
| Ausgangsspannung | 12 V/DC |
| Ausgangsstrom | 16000 mA |

Produkteigenschaften Netzteile

| | |
|-------|-----|
| Serie | ELG |
|-------|-----|