



## Wasserdichter LED Treiber, Slim, 24V DC, 2,5A, 60W

**PCEnergy**

<b>Order number:</b>	PCE60-24-LED
<b>Hersteller:</b>	PCEnergy
<b>EAN:</b>	4260766890178
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	85044083
<b>Gewicht:</b>	0.42 kg



Das PCE60-24-2,5-LED-E ist ein wasserdichtes Netzteil, welches ideal zum Versorgen von LED Leuchtmitteln, besonders zum Betrieb im Außenbereich, ist.

Der leistungsstarke Transformator mit hoher Effizienz (83,62%) bietet eine Gleichspannung von 24V zu 2,5A und somit bis zu 60 Watt an Leistung.

Mit dem integrierten Schutz vor Überlast, Übertemperatur, Überspannung, sowie Kurzschlüssen und der hohen IP 67 Schutzart Einstufung ist das Gerät nicht nur staubdicht sondern auch besonders gut gegen Wasser und Feuchtigkeit geschützt, was den Dauerbetrieb in jeglicher Anwendungs-Umgebung gewährleistet.

### Eigenschaften

- Hoher Wirkungsgrad (83,6%)
- Geschützt gegen Überlastung, Überspannung, Übertemperatur sowie Kurzschlüsse
- IP 67 Schutzart Einstufung: Vollständiger Berührungsschutz und staubdicht; geschützt gegen Strahlwasser und zeitweiliges Untertauchen
- RoHS und REACH-konform
- DIN Norm konform: EN 61347-1; EN61347-2-13 ; EN55015; EN61000-3-2 Class C; EN61000-3-3; EN61547 (zertifiziert für den direkten Betrieb von LED Leuchtmitteln)
- Netzteil verfügt über eine MM Möbelzulassung

### PCE60-24-2,5-LED-E Wasserdichter LED Treiber Technische Daten

- Eingangsspannung: 220-240V 50/60 HZ Wechselspannung
- Ausgangsspannung: 24V Gleichspannung
- Ausgangsstrom: 2,5A
- Leistung: max 60 Watt
- Leistung im Standby: 0,5 W
- Betriebstemperatur: -20 °C bis 45 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit im Betrieb: 20 - 90 %
- Lagertemperatur: -40 °C bis 80 °C
- Maße (Gehäuse ohne Kabel): 166 x 43 x 33mm (LxBxH)



## Weitere Bilder:

