

# GLP zasilacz impulsowy PFC 60W, IP67, 12V/5A

Kod ElektriKo: 105986



## Dane techniczne:

- Moc **60 W**
- Napięcie [V] **12V DC**
- Stopień ochrony IP **IP67**
- Wymiary **175 x 56 x 38mm**
- Moc **60 W**
- Napięcie [V] **12V DC**
- Stopień ochrony IP **IP67**
- Wymiary **175 x 56 x 38mm**

Napięcie wyjściowe: 24V DC

Moc (W): 300 W

Dimming: Nie

Zakres napięcia wejściowego AC: Uniwersalny

Klasa ochronności: I

PFC: Tak

Klasa szczelności IP:IP67

Wymiary (L x W x H):285 x 96 x 50mm

waga (kg):2,200

Montaż:nawierzchniowy

Programowalny:Nie

Zasilacz dostarcza stałe napięcie wyjściowe, niezależnie od zmian napięcia wejściowego lub obciążenia.

- Zasilacz stałonapięciowy
- Wbudowany aktywny układ korekcji współczynnika mocy PFC
- Uniwersalny zakres wartości napięcia wejściowego
- Zabezpieczenia: Zwarciowe / Nadprądowe / Nadnapięciowe
- Chłodzenie swobodnym obiegiem powietrza
- Testowany pod pełnym obciążeniem
- Stopień ochrony IP67