

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/akyga-zasilacz-impulsowy-modulowy-do-led-ak-l1-025-12v-20a-25w-p-230453.html>



## AKYGA Zasilacz impulsowy modułowy do LED AK-L1-025 12V / 2.0A 25W

Cena brutto	<b>18,85 zł</b>
Cena netto	<b>15,32 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>3642774</b>
Kod producenta	<b>AK-L1-025</b>
Kod EAN	<b>5901720134974</b>

### Opis produktu

#### Opis

Zasilacz Akyga LED AK-L1-025 został stworzony z myślą o zasilaniu systemów automatyki przemysłowej, sterowania maszyn i oświetlenia opartego o technologię LED, która znajduje zastosowanie w zasilaniu taśm LED, żarówek LED, paneli LED, sterowników RGB oraz innego sprzętu elektronicznego zasilanego napięciem stałym w zakresie od 8,5 do 14V, które regulowane jest potencjometrem.

Produkt:

Nazwa:

AKYGA Zasilacz impulsowy modułowy do LED AK-L1-025 12V / 2.0A 25W

Opis:

Akyga Pro AK-L1-025 - Pro Series - sterownik LED - 25 wat - 2 A (zacisk śrubowy)

EAN:

5901720134974

Gwarancja producenta:

24 miesiące

Ogólne

Rodzaj produktu:

Sterownik LED

Przeznaczony dla:

Lampka LED, pasek oświetleniowy LED

Szerokość:

5.9 cm

Głębokość:

8.4 cm

Wysokość:

3.3 cm

Waga:

120 g

Zasilacz

Wymagane napięcie:

AC 100-265 V (47 - 63 Hz)

Złącza wejściowe:

Zacisk śrubowy

Napięcie zasilające:

8.5 - 14 V

Złącza wychodzące:

Zacisk śrubowy

Moc wyjściowa:

25 wat

Maksymalne natężenie prądu:

2 A

Szczegóły urządzenia zasilającego:

Zacisk główkowy - 12 V - 25 W - 2 A

Cechy:

Wskaźnik LED, ochrona przeciwzwarciowa, ochrona przed przegrzaniem, ochrona przeciwprzepięciowa, ochrona przed prądem przetężeniowym, ochrona przed nadmiarową mocą, rdzeń ferrytowy, regulowane napięcie wyjściowe, wydajność 80%

Różne

Materiał:

Metal

Zgodność z normami:

RoHS, REACH, IP20

Wielkość i waga (ładunek)

Szerokość transportowa:

6.3 cm

Głębokość transportowa:

9 cm

Wysokość transportowa:

3.9 cm

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Waga transportowa:	132 g
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.