



Qoltec Zasilacz impulsowy LED IP45 | 150W | 12V | 12.5A | Wodoodporny

Kod produktu: 50950

Wodoodporny zasilacz impulsowy LED w aluminiowej obudowie to urządzenie charakteryzujące się stabilnością oraz niezawodnością działania. Przeznaczony do zastosowania zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynku. Klasa szczelności (IP 45) sprawia, że nasz zasilacz jest idealnym rozwiązaniem do oświetlenia łazienek, czy też zewnętrznych banerów reklamowych. Należy jednak zwrócić uwagę, by nie narażać urządzenia na bezpośrednie działanie strumienia wody o natężeniu przekraczającym 12,5l/minutę.

Przeznaczony jest do zasilania taśm LED, modułów, paneli, listw, żarówek LED oraz wielu innych urządzeń elektronicznych zasilanych napięciem stałym 12V.

NIEZAWODNE ZASILANIE LED

Szukasz niezawodnego sposobu na zasilenie taśmy LED w swoim domu? A może w Twojej firmie moduły LED stanowią ważny element instalacji oświetleniowej? Jeżeli tak, to dobrze trafiłeś. Marka Qoltec przygotowała dla Ciebie szeroki wybór zasilaczy modułowych, które idealnie sprawdzają się przy pracy zarówno w domu, jak i w biurze. Dzięki ich zróżnicowaniu pod kątem mocy z łatwością wybierzesz odpowiedni dla siebie model.

BEZPIECZNE ROZWIĄZANIE

Nasze urządzenie wyposażone jest w nowoczesne technologie zapewniające ochronę przeciw:

- przepięciom – chroni przed zbyt niskim lub zbyt wysokim napięciem,
- przeciążeniami – chroni przed przeciążeniem linii zasilającej,
- zwarciami – chroni przed zwarciami w obwodzie zasilającym,
- przegrzaniu – ochrona rozpoczyna się, gdy temperatura w tranzystorze przekroczy 140 C. Po obniżeniu temperatury urządzenie jest automatycznie restartowane.

ZAUFIANIE POTWIERDZONE GWARANCJĄ

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Każdy z oferowanych przez nas zasilaczy modułowych objęty jest 24 miesięczną gwarancją obowiązującą od dnia zakupu.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Moc	150 W
Napięcie wejściowe	220 V - 240 V
Napięcie wyjściowe	12 V
Regulacja napięcia	10.8 - 13.2 V
Prąd AC	1.42 A / 176 V
Prąd udarowy	Start 60 A / 230 VAC
Natężenie wyjściowe	12.5 A
Zakres częstotliwości	50 - 60 Hz
Czas podtrzymania	50 ms / 230 VAC
Czas rozpoczęcia i narastania	1000 ms, 30 ms / 230 VAC
Odporność na wibracje	10 ~ 500 Hz, 5G 10 min/cykl, X Y Z każda oś 60 minut
Regulacja liniowa	0.5%
Regulacja obciążenia	0.5%
R&N	150 mVp-p
Zabezpieczenia	Przeciwprzeciążeniowe Przeciwprzepięciowe Przeciwzwarceniowe Przeciw przegrzaniu
Klasa szczelności	IP 45
Informacje dodatkowe	Obudowa z aluminium
Uwagi	Zasilacz impulsowy w wodoodpornej obudowie, przetwarza napięcie zmienne 230V na prąd stały 12V DC. Wykonany z elementów elektronicznych umieszczonych na płytce drukowanej w obudowie z tworzywa sztucznego.
Pozostałe parametry	
Temperatura pracy	-20 C ~ +60 C
Temperatura przechowywania	-30 C ~ +70 C
Wilgotność podczas pracy	20 ~ 90%, bez kondensacji
Wymiary	73 x 40 x 210 mm mm
Waga netto [kg]	0.4090
Waga brutto [kg]	0.4300
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878509501