



Zasilacz impulsowy LED IP20 | 48W | 12V | 4A

Kod produktu: 50934

Zasilacz impulsowy LED marki Qoltec cechuje stabilność oraz niezawodność. Dzięki komponentom najwyższej jakości spełnia oczekiwania najbardziej wymagających klientów.

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

Moc: 48 W

Napięcie wyjściowe: 12 V

Natężenie wyjściowe: 4 A

Dane techniczne

Moc	48 W
Natężenie wyjściowe	4 A
Klasa szczelności	IP20
Napięcie wyjściowe	12 V
Wilgotność podczas pracy	20-90%, bez kondensacji
Wydajność	75%
Zakres częstotliwości	47-63Hz
Przeciążenie	Przeciążenie po przekroczeniu 105% nominalnej wartości - przywrócenie po usunięciu anomalii
Odporność na wibracje	10-500Hz,5G 10min/cykl, X Y Z każda oś 60 minut
Temperatura przechowywania	-40~+80 C
Prąd AC	0.83A/100V 0.34A/220V
Czas podtrzymania	50ms/230VAC
Wymiary (DxSxW)	155 x 54 x 30 mm
Prąd udarowy	Start: 65A/230VAC
Temperatura pracy	-20~ +60 C
Waga	178g
R&N	150mVp-p
Regulacja obciążenia	0.5%
Czas rozpoczęcia i narastania	1000ms,30ms/230VAC
Informacje dodatkowe	Obudowa z tworzywa sztucznego
Gwarancja	24 miesiące
Uwagi	Zasilacz impulsowy w plastikowej obudowie, przetwarza napięcie zmienne 230V- na prąd stały 12V DC. Przeznaczony jest do zastosowań wewnątrz budynków. Klasa szczelności IP20. Wykonany z elementów elektronicznych umieszczonych na płycie drukowanej w obudowie plastikowej.
Kod EAN	5901878509341

