

Zgodność z dyrektywą

RoHS:

Niniejszy wyrób jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady RoHS (Ograniczenie użycia substancji niebezpiecznych) (2011/65/WE). Nie zawiera szkodliwych i zakazanych materiałów, podanych w tej dyrektywie.

Informacje o opakowaniu



Opakowanie tego wyrobu wykonano z materiałów nadających się do recyklingu, zgodnie z naszym ustawodawstwem krajowym.

Nie wyrzucaj materiałów opakowaniowych do śmieci wraz z innymi odpadkami domowymi. Oddaj je w jednym z wyznaczonych przez władze lokalne punktów zbiórki materiałów opakowaniowych.

Dane techniczne

Producent: E-TEK Electronics
Manufactory Co., LTD

Identyfikator modelu:
ZD5C0100EUDU

Napięcie wejściowe:
100-240 V~

Częstotliwość wejściowa:
50/60 Hz

Natężenie prądu na wejściu:
0,2 A

Napięcie wyjściowe: 5,0 V

Natężenie prądu na wyjściu:
1,0 A

Moc wyjściowa: 5,0 W

Średnia wydajność podczas działania: 77.57%

Wydajność przy niskim obciążeniu (10%): 68.78%

Pobór mocy bez obciążenia:
0.08W

Klasa izolacji elektrycznej: II

Zastrzega się prawo do modyfikacji konstrukcji i parametrów technicznych.