



F&F Filipowski sp.k., ul. Konstantynowska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl



ZI-60-24V

Zasilacz impulsowy 60W Uwe 100-264V AC, Uwy 24V DC

Index: ZI-60-24V

Zasilacz impulsowy.
Napięcie wyjściowe 24 V.
Moc 60 W.

Do układów zasilania urządzeń elektrycznych i elektronicznych w systemach automatyki przemysłowej oraz sieciach informatycznych.



5 908312 595106

FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Działanie

Zasilacz posiada pokrętko regulacyjne [Adjust] umożliwiające regulację napięcia wyjściowego w zakresie 22÷27 V. LED zielona DC OK sygnalizuje poprawność zasilania na wyjściu. LED czerwona Overload sygnalizuje prądowe przeciążenie lub napięciowe przewyższenie wyjścia. Zasilacz posiada wewnętrzne zabezpieczenia zwarciove, przeciążeniowe, przepięciowe i temperaturowe.

DANE TECHNICZNE

Napięcie wyjściowe 1	24-24 V
Maksymalny prąd wyjściowy 1	2,5 A
Zakres nastawy napięcia wyjściowego	Nie
Odporność na zwarcie	Tak
Znamionowe napięcie zasilające dla AC 50 Hz	90-264 V
Znamionowe napięcie zasilające dla AC 60 Hz	90-264 V
Znamionowe napięcie zasilające dla DC	120-370 V
Stabilizowane napięcie wyjściowe	Tak

Moc wyjściowa	60 W
Stabilizowany	Tak
Możliwość montażu na szynie	Tak
Możliwość montażu na ścianie	Nie
Wersja modułowa	Tak
Szerokość wyrażona liczbą modułów	7
Szerokość	130 mm
Wysokość	50 mm
Głębokość	90 mm
Do układów bezpieczeństwa	Nie
Rodzaj napięcia zasilającego	AC/DC
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Stopień ochrony (IP)	IP20
Wartość znamionowa napięcia wyjściowego 1	24 V
Wartość znamionowa prądu wyjściowego 1	2,5 A
Nadaje się do montażu na szynie montażowej	Tak

Instrukcja

Deklaracja Reach

Deklaracja RoHS