



## 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 pokrętkę regulacyjną [Adjust] umożliwiającą 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	22-27 V
Maksymalny prąd wyjściowy 1	2,5 A
Zakres nastawy napięcia wyjściowego	Tak
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	6
Wysokość wbudowania	90 mm
Możliwość montażu bezpośredniego	Nie
Szerokość	50 mm
Wysokość	130 mm
Głębokość	90 mm
Do układów bezpieczeństwa	Nie
Rodzaj napięcia zasilającego	AC/DC
Rodzaj połączenia elektrycznego	Zacisk śrubowy/sprężynowy
Stopień ochrony (IP)	IP20

Instrukcja

Deklaracja CE

Certyfikat