



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-20-12P

Zasilacz impulsowy 20 W, do puszek PDT

Index: ZI-20-12P

Zasilacz impulsowy do montażu w puszcze podtynkowej.

Napięcie wyjściowe 12 V.

Moc 20 W.

Zasilacz ZI-20-12P przeznaczony jest do zasilania niskonapięciowych lamp LED.



5 902431 671048

FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Funkcje zasilacza

- europejski zakres wartości napięcia wejściowego
- montaż w puszcze podtynkowej O60
- wysoka stabilność napięcia wyjściowego
- **zabezpieczenia: przeciążeniowe, termiczne, nadnapięciowe**
- II klasa ochronności

Zabezpieczenia

- **przeciążeniowe:** w przypadku przeciążenia lub zwarcia następuje automatyczne odłączenie napięcia wyjściowego. Zasilacz cyklicznie próbuje załączyć zasilanie i w momencie ustąpienia przyczyny zadziałania zabezpieczenia przywrócone zostaje znamionowe napięcie zasilania;
- **termiczne:** odcięcie napięcia wyjściowego, gdy temperatura obniży się do bezpiecznej wartości napięcie wyjściowe zostanie przywrócone.



[Obejrzyj film na YouTube](#)

Błąd 153

Błąd konfiguracji odtwarzacza



DANE TECHNICZNE

Napięcie wyjściowe 1	12-12 V
Maksymalny prąd wyjściowy 1	0,6 A
Zakres nastawy napięcia wyjściowego	Tak
Wartość znamionowa napięcia wyjściowego 1	12 V
Odporność na zwarcie	Nie
Znamionowe napięcie zasilające dla AC 50 Hz	180-264 V
Stabilizowane napięcie wyjściowe	Tak
Moc wyjściowa	10 W
Stabilizowany	Tak
Możliwość montażu na szynie	Nie
Możliwość montażu na ścianie	Nie
Wersja modułowa	Nie
Możliwość montażu bezpośredniego	Tak
Szerokość	48 mm
Wysokość	25 mm

Głębokość	43 mm
Do układów bezpieczeństwa	Nie
Rodzaj napięcia zasilającego	DC
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Stopień ochrony (IP)	IP20

Instrukcja

Deklaracja CE

Certyfikat