

## Zasilacz transformatorowy 1-fazowy

WE: 230VAC WY: 10V/0,08ADC

INPUT: 230 V AC

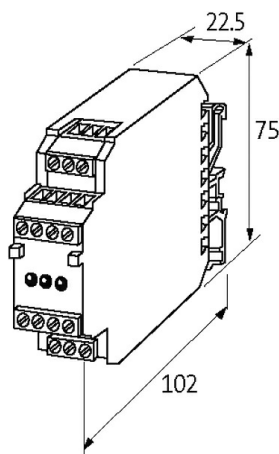
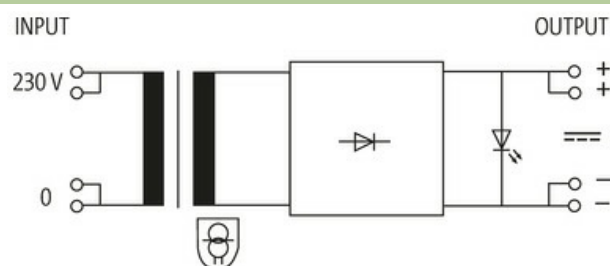
OUTPUT: 10 V DC

Prąd: 80 mA

Zasilacze transformatorowe spełniają wymogi (EN 61000-3-2) dla prądów harmonicznych.

### Link do produktu

#### Ilustracje



Ilustracja zastępcza

#### Dane ogólne

Typ montażu	Zatrząsk na szynie DIN TH35 lub G32 (EN 60715)
Zakres temperatur	0...+60 °C, brak kondensacji

#### Wyjście

Wyświetlacz LED	Dioda LED (zielona): działa
Obwód wyjściowy	VDR i kondensator filtrujący
Prąd wyjściowy	max. 80 mA
Tętnienia resztkowe	max. 10 mV ss/pp
Ochrona urządzenia	odporny na zwarcie i przeciążenie

#### Wejście

Napięcie wejściowe	207...253 V AC
--------------------	----------------

Bezpiecznik wejściowy (zewnątrzny)	63 mA (T)
Prąd wejściowe	ok. 20 mA
Częstotliwość	50..60 Hz

**Dane handlowe**

EAN	4048879079655
eClass	27049002
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85044090
Kraj pochodzenia	CZ