

Zasilacz transformatorowy 1/2-fazowy

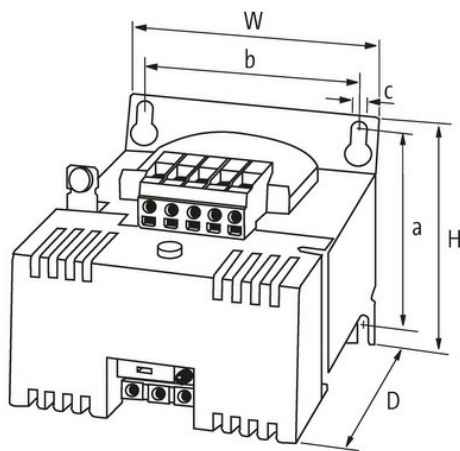
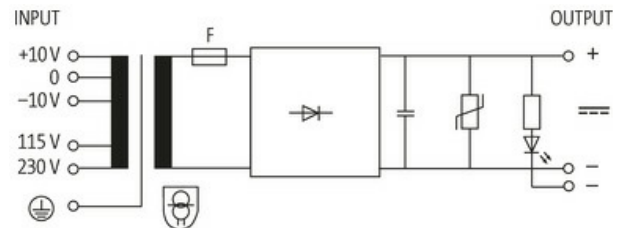
WE: 115/230+/-15VAC WY: :24V/1ADC

Prąd: 1 A

Moc wyjściowa: 24 W

[Link do produktu](#)

Ilustracje



Ilustracja zastępcza



Dane ogólne

Normy	EN 61558-2-6, EN 62041 category I, EN 55011 B, EN 61000-3-2
Typ montażu	Montaż na otworze w kształcie dziurki do klucza
Zakres temperatur	-20...+60 °C, brak kondensacji
Wymiary montażowe a×b×c	47.5×56×4.8 mm
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	64×78×120 mm

Wyjście

Napięcie wyjściowe	24 V DC (SELV)
--------------------	----------------

Prąd wyjściowy (Ta 60/40 °C)	max. 1 A (115 V AC); 1.5 A (230 V AC)
------------------------------	---------------------------------------

Obwód wyjściowy	LED, VDR i kondensator filtrujący
-----------------	-----------------------------------

Bezpiecznik wyjściowy	3 A (bezpiecznik płaski FKS)
-----------------------	------------------------------

Tętnienia resztkowe	max. 5% eff/rms
---------------------	-----------------

Wejście

Napięcie wejściowe	115/230 V AC \pm 10 V AC
--------------------	----------------------------

Bezpiecznik wejściowy (zewnętrzny)	0.8 A (T) (115 V AC); 0.4 A (T) (230 V AC)
------------------------------------	--

Prąd wejściowy	0.54 A (115 V AC); 0.27 A (230 V AC)
----------------	--------------------------------------

Częstotliwość	50...60 Hz
---------------	------------

Dane handlowe

EAN	4048879079990
-----	---------------

eClass	27049002
--------	----------

Jednostka pakowania	1.000
---------------------	-------

Kod taryfy celnej	85044090
-------------------	----------

Kraj pochodzenia	CZ
------------------	----