

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/transformator-pulsar-awt5172430-trz-50va17v24v30v-p-8364.html>



TRANSFORMATOR PULSAR AWT5172430 TRZ 50VA/17V/24V/30V

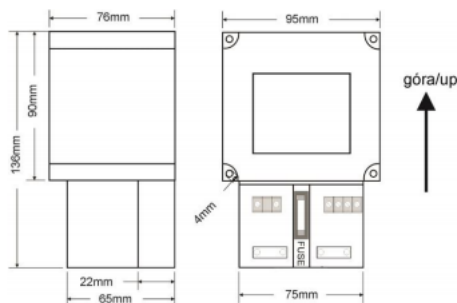
Cena brutto	36,90 zł
Cena netto	30,00 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	13474
Producent	Pulsar

Opis produktu

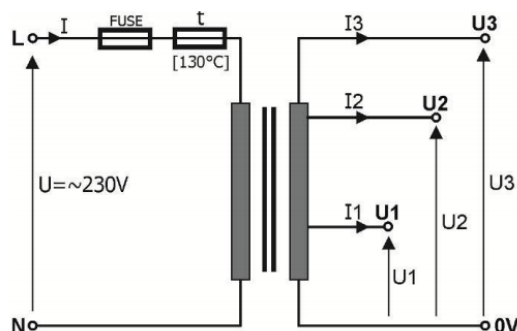
Produkt archiwalny

Transformator Pulsar AWT5172430 przeznaczony jest do **zasilania urządzeń wymagających napięcia AC: 17V, 24V lub 30V**. Moc odbiorników dołączonych do zacisków transformatora **nie może przekroczyć jego mocy znamionowej**. W celu zachowania wymaganej klasy szczelności (IP43) należy **montować urządzenie w pozycji pionowej**.

Montaż:



Schemat elektryczny:



Specyfikacja techniczna:

- napięcie zasilania: 230V AC / 50 Hz
- napięcie wyjściowe (U1/U2/U3): 17V lub 24V lub 30V
- moc: 50VA
- prąd pobierany przy nominalnym obciążeniu z sieci ~230V: 0,25A

-
- prąd wyjściowy nominalny (I1/I2/I3): 2,9A / 2,1A / 1,7A
 - zabezpieczenie przeciwzwarciowe i przeciążeniowe: bezpiecznik F w obwodzie pierwotnym transformatora (T 500 mA/250V)
 - zabezpieczenie termiczne: 130 st. C (niepowracalne)
 - złącza podłączeniowe: AWG 24-12, 2.5 mm²
 - obudowa: PC/ABC, UL94-V0
 - klasa szczelności: IP43
 - do montażu na szynie DIN wymagany uchwyt AWO467 (brak w zestawie)
 - temperatura pracy / klasa cieplna: -10 st. C ... +40 st. C / Ta 40B
 - wilgotność względna: 90%
 - wymiary: 95 x 136 x 76 mm

W zestawie:

- transformator Pulsar AWT5172430 - 1 szt;
- instrukcja.