

AWT027 Transformator prądu zmiennego do elektrozaczepów Pulsar

Producent: Pulsar

Cena netto: 46.00 zł

Cena brutto: 56.58 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Transformator **AWT027** firmy **Pulsar** służy do zasilania urządzeń, które wymagających napięcia AC:

- U1 - **11,5 VAC**
- lub U2 - **14 VAC**

Najczęściej jest wykorzystywany do zasilania elektrozaczepów i domofonów.

Parametry techniczne transformatora AWT 027 Pulsar

- Klasa szczelności obudowy: IP64
- Montażu na płaskim podłożu
- Napięcie zasilania: 230V/AC (-15%÷10%), 50Hz
- Zabezpieczenie przeciążeniowe t: bezpiecznik termiczny 130°C (powracalny)
- Warunki pracy: II klasa środowiskowa, -10°C÷ 40°C, Ta 40B
- Certyfikaty , deklaracje: CE, RoHS,
- 2 lata od daty produkcji
- Wymiary [mm]: 80 x 49
- Długość przewodów:
 - AC230V - 160cm,
 - AC1 1,5V / AC14V - 100cm
- Waga:
 - netto: 0,58 kg
 - brutto: 0,63 kg