

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/modul-bezpiecznikowy-w-obudowie-pulsar-awz594-p-9145.html>

MODUŁ BEZPIECZNIKOWY W OBUDOWIE Pulsar AWZ594

Numer katalogowy	12969
Kod producenta	AWZ594
Kod EAN	5901643199067
Ilość wejść	2 szt.
Ilość wyjść	5 szt.
Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.)	126x78+16x42 (WxHxD) [mm] (+/-2)
Typ złącza	Wejście: gniazdo 2.1/5.5 mm / zacisk kablowy; Wyjście: Zaciski kablowe
Zabezpieczenia	Bezpieczniki polimerowe
Filtr przeciwzakłóceńowy	Nie

Opis produktu

MODUŁ BEZPIECZNIKOWY W OBUDOWIE Pulsar AWZ594

- Zasilanie 10÷30VDC
 - Wyjście zasilania 5x1A - PTC
 - Przekrój przewodu max. 2mm²
 - Ilość wejść/wyjść 2/5
 - Zabezpieczenia SCP, OLP*, przepięciowe
 - Funkcje dodatkowe - dodatkowe wejście zasilania - gniazdo DC 5.5/2.1
 - sygnalizacja optyczna LED
 - zworki odłączające zasilanie wyjść AUX1 ÷ AUX5 (zacisk „+”)
 - Opcje montażu na ścianie - wkręty montażowe x 2, na maszcie - opaska zaciskowa
 - Wymiary W=126 H=78+16 D=42 mm
 - Gwarancja 2 lata od daty produkcji
 - Uwagi - listwa rozgałęźna
 - zamykanie - skręcana
 - obudowa wykonana z plastiku
- Model: AWZ594
 - Ilość wejść: 2 szt.
 - Ilość wyjść: 5 szt.
 - Zabezpieczenia: Bezpieczniki polimerowe
 - Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.): 126x78+16x42 (WxHxD) [mm] (+/-2)
 - Typ złącza: Wejście: gniazdo 2.1/5.5 mm / zacisk kablowy; Wyjście: Zaciski kablowe
 - Filtr przeciwzakłóceńowy: Nie