

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/azza-psaz-550w-modul-zasilaczy-20-4-pin-atx-atx-czarny-p-213540.html>



## Azza PSAZ-550W moduł zasilaczy 20+4 pin ATX ATX Czarny

Cena	<b>252,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCragoF</b>
Kod producenta	<b>PSAZ-550W</b>
Kod EAN	<b>4712839557230</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Łączna moc:** 550 W
- **Głębokość produktu:** 165 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS02: Substancje łatwopalne, GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami., Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi – utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie otwierać obudowy – ryzyko porażenia prądem.

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

#### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Łączna moc:** 550 W

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 165 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm

---

**Wydajność:**

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX
- **Przeznaczenie:** PC

**Porty i interfejsy:**

- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX

**Dane logistyczne:**

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS02: Substancje łatwopalne, GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami., Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi - utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie otwierać obudowy - ryzyko porażenia prądem.