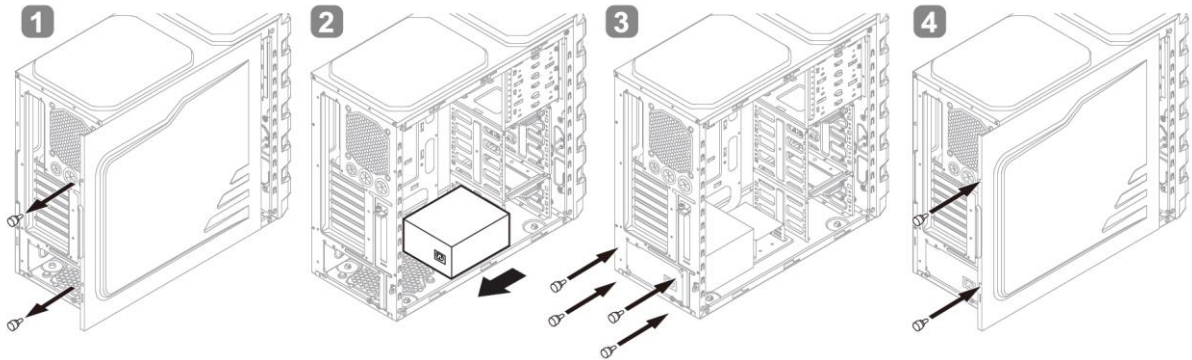


## Instrukcja obsługi zasilacza

### I. Instalacja

1. W pierwszym kroku odkręć śruby i zdejmij boczny panel obudowy
2. W drugim kroku zainstaluj zasilacz jak poniżej, w niektórych obudowach może być montowany w górnej jej części.



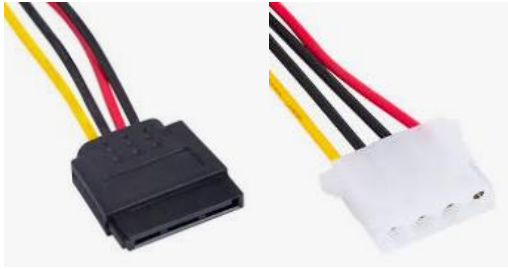
3. Podłącz złącza Motherboard (20+4 Pin) i CPU (4+4 Pin) do płyty głównej (patrz instrukcja płyty głównej)



4. Podłącz inne złącza, jak PCI-E do karty graficznej



SATA do dysków twardych i napędu oraz Molexa z zasilacza do innych elementów Twojego komputera.



Uwaga! Upewnij się, że wszystkie podłączenia są prawidłowe

5. Zamknij obudowę i dokręć śruby
6. Podłącz kabel zasilający i włącz zasilanie

## II. Uwagi i ostrzeżenia

- Podczas instalacji zasilacz należy odłączyć od zasilania lub wyłączyć
- Przed Włączeniem zasilacza upewnij się, że źródło zasilania ma prawidłowo i stabilne parametry
- Nie podłączaj i nie odłączaj kabla zasilającego, gdy zasilacz jest włączony. Doprowadzi to do poważnych uszkodzeń sprzętu
- Nie należy używać zasilacza w miejscach o dużej wilgotności lub wysokiej temperaturze
- Wewnątrz zasilacza znajdują się elementy pod wysokim napięciem. Zasilacz może być otwierany tylko przez wykwalifikowanych serwisantów
- Jeśli zasilacz nie działa prawidłowo, należy zgłosić się do wykwalifikowanego serwisu.

### Rozwiązywanie problemów

Jeśli komputer nie działa prawidłowo po zamontowaniu zasilacza, należy wykonać opisaną poniżej procedurę diagnozowania problemów:

1. Sprawdź, czy prawidłowo podłączono zasilanie AC
2. Upewnij się, że złącza Motherboard 24pin i CPU 8 pin zostały prawidłowo podłączone do

płyty głównej

3. Jeśli zasilacz nadal nie działa prawidłowo, zwróć się jak najszybciej do serwisu.