

Link do produktu: <https://computerlab.pl/zasilacz-endorfy-elementum-e5-550w-ey7a001-p-258350.html>

Zasilacz ENDORFY Elementum E5 550W (EY7A001)

Cena brutto	231,36 zł
Cena netto	188,10 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	ZDLENOBU0008
Kod producenta	EY7A001
Kod EAN	5903018666105
Producent	ENDORFY
Długość kabla płyty głównej	45 cm
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	0,3 A
Motherboard power connector	20+4 pin ATX
Rodzaj zasilacza (PSU)	ATX
Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy	Aktywne
Długość kabla zasilającego SATA	410 mm,555 mm,700
Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego	555 mm,410 mm
Umiejscowienie wentylatora	Górne
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	1
Złącze zasilania EPS (4+4 pin)	Tak
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb)	2,5 A
Długość kabla zasilającego PCI Express	46 cm
Łączna moc	550 W
Długość Złączy zasilania 16 PIN PCIe GEN5	Nie dotyczy
Złącze zasilania 16 PIN PCIe GEN5	Brak
Złącza zasilania PCI Express (6-pin)	1
Długość kabla zasilającego PCI Express (6-pin)	460 mm
Długość złączy zasilania EPS (4+4 pin)	70 cm
Ostrzeżenia	Nie otwierać obudowy - ryzyko porażenia prądem.,Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami.,Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi - utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
Wbudowany wyłącznik	Tak
Instrukcja obsługi	Tak
Kolor produktu	Czarny

Głębokość produktu	140 mm
Szerokość produktu	150 mm
Wysokość produktu	87 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Napięcie wejściowe AC	230 V
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Liczba wentylatorów	1 wentylator
Funkcje ochrony zasilania	OPP (zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe),SCP (zabezpieczenie przeciwzwarceniowe),SIP (ochrona przed przepięciami i udarami),OVP (zabezpieczenie przeciwprzepięciowe),UVP (zabezpieczenie podnapięciowe)
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS
Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin)	2
Ilość złączy zasilających SATA	4
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V)	41 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	18 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V)	18 A

Opis produktu

- Gwarancja: F036M