

Link do produktu: <https://computerlab.pl/zasilacz-endorfy-vero-l5-600w-80-plus-bronze-p-258346.html>

Zasilacz ENDORFY Vero L5 600W 80 Plus Bronze

Cena brutto	297,44 zł
Cena netto	241,82 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZDLENOBU0004
Kod producenta	EY7A005
Kod EAN	5903018666143
Producent	ENDORFY
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	0,3 A
Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin)	1
Ilość złączy zasilających SATA	5
Łączna moc (+12 V)	588 W
Łączna moc (+3.3 V)	97 W
Łączna moc (+5 V)	97 W
Łączna moc (+5 Vsb)	12,5 W
Łączna moc (-12V)	3,6 W
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V)	49 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	15 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V)	15 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb)	2,5 A
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Motherboard power connector	24-pin ATX
Rodzaj zasilacza (PSU)	ATX
Długość kabla zasilającego SATA	500 mm
Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego	820 mm
Typ okablowania	Modułowy
Długość kabla płyty głównej	57 cm
złącze zasilacza PCI Express (8-pin)	2
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Łączna moc	600 W
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.

Waga wraz z opakowaniem	2,19 kg
Liczba wentylatorów	1 wentylator
Okres gwarancji	3 lat(a)
Prąd wejściowy	5 A
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	150 mm
Szerokość produktu	140 mm
Wbudowany wyświetlacz	Nie
Wysokość produktu	87 mm
Waga produktu	1,69 kg
Głębokość opakowania	220 mm
Szerokość opakowania	260 mm
Przeznaczenie	PC
Wysokość opakowania	95 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Częstotliwość wejściowa AC	50 Hz
Napięcie wejściowe AC	200 - 240 V
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Wbudowany wyłącznik	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie spięcie,Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem,Zabezpieczenie przeciążeniowe,Ochrona przez zbyt wysokim napięciem,Nadprądowe
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	80000 h
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Obsługiwany typ płyty głównej	ATX

Opis produktu

- Gwarancja: F036M