

Link do produktu: <https://computerlab.pl/silverstone-st45sf-modul-zasilaczy-450-w-20-4-pin-atx-sfx-czarny-p-274601.html>

Silverstone ST45SF moduł zasilaczy 450 W 20+4 pin ATX SFX Czarny

Cena brutto	437,98 zł
Cena netto	356,08 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	WLONONWCRAAW4
Kod producenta	SST-ST45SF v 3.0
Kod EAN	4710007224298
Producent	SilverStone
Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego	200,300 mm
Łączna moc (+5 Vsb)	15 W
Łączna moc (-12V)	3,6 W
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V)	37,5 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	20 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V)	20 A
Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb)	3 A
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	0,3 A
Motherboard power connector	20+4 pin ATX
Rodzaj zasilacza (PSU)	SFX
Wersja ATX	2.4
Typ PFC (Power Factor Correction) – korekcji współczynnika mocy	Aktywne
Długość kabla zasilającego SATA	300 mm,220,100
Łączna moc (+5 V)	110 W
Typ okablowania	Niemodularne
Umiejscowienie wentylatora	Górne
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	1
Złącze napędu dyskietek	1
Gniazdo stacji dyskietek	Tak
Czas wzrostu	20 ms
Długość kabla płyty głównej	30 cm
Długość kabla zasilającego PCI Express	40 cm
Długość kabla napędu dyskietek	30 cm
Łączna moc	450 W

Zasilania PCI Express (6-pin)	1
Średnica czaszy wentylatora	9,2 cm
Poziom hałasu	18 dB
Wydajność	85%
Liczba wentylatorów	1 wentylator
Współczynnik mocy	0,9
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	100 mm
Szerokość produktu	125 mm
Wysokość produktu	63,5 mm
Waga produktu	1,1 kg
Częstotliwość wejściowa AC	47 - 63 Hz
Napięcie wejściowe AC	90 - 264 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Przeznaczenie	PC
Wbudowany wyłącznik	Tak
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie spięcie,Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem,Ochrona przez zbyt wysokim napięciem,Nadprądowe,Zabezpieczenie przeciążeniowe
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	100000 h
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Złącze zasilacza EPS (8-pin)	Tak
Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin)	2
Ilość złączy zasilających SATA	3
Łączna moc (+12 V)	450 W
Łączna moc (+3.3 V)	110 W

Opis produktu

- Gwarancja: G024M