



AKY AK-P4-600 Akyga Zasilacz Komputerowy ATX Pro Semi-Modular 600W AK-P4-600 Fan 120 mm PFC

Indeks: **114947** Producent: **AKYGA** Kod producenta: **AK-P4-600**

Cena: 229.68 zł

Opis

AKY AK-P4-600 Akyga Zasilacz Komputerowy ATX Pro Semi-Modular 600W AK-P4-600 Fan 120 mm PFC

Producent: AKYGA

Producent: AKYGA; Klasa produktu: Zasilacze do obudów; Rodzaj zasilacza: Pół modularny; Moc zasilacza (zasilaczy): 600 Wat; Format: ATX; Standard zasilacza (ATX): 2,31; Typ PFC (Power Factor Correction): pasywny; Średni czas między uszkodzeniami (MTBF): 100000 h; Ilość wtyczek zasilających 4-pin (HDD/ODD): 2 szt.; Ilość wtyczek zasilających 4-pin (FDD): 1 szt.; Ilość wtyczek zasilających Serial ATA: 5 szt.; Ilość wtyczek zasilających 6-pin (PCI-E): 0 szt.; Ilość wtyczek zasilających 6+2-pin (PCI-E): 2 szt.; Ilość wtyczek zasilających 8-pin (PCI-E): 0 szt.; Ilość wtyczek zasilających 3-pin (FAN): 0 szt.; Ilość wtyczek zasilających 4-pin (FAN): 0 szt.; Typ wtyczki zasilającej +12V: EPS12V; Ilość wtyczek zasilających +12V 4-pin (P4): 0 szt.; Ilość wtyczek zasilających +12V 4+4-pin (EPS12V): 1 szt.; Ilość wtyczek zasilających +12V 8-pin (EPS12V): 0 szt.; Typ złącza zasilania ATX: 20-pin + 4-pin; Ilość wentylatorów: 1 szt.; Klasa rozmiaru wentylatora: 120 mm; Głośność wentylatora: brak danych; Regulacja prędkości obrotów wentylatora: Automatyczna (w zależności od obciążenia zasilacza); Podświetlenie (kolor): brak danych; Zabezpieczenia: Full Protection; Certyfikaty: CE, RoHS; Szerokość: 140.000 mm; Głębokość: 150.000 mm; Wysokość: 85.000 mm; Masa netto: 1950.000 g; Kolor: Czarny; Dodatkowe informacje: brak danych; Więcej informacji: www.akyga.pl [LINK]

Parametry

Producent	Akyga
Model	atx pro semi-modular 600w
EAN	5901720134202
Moc zasilacza	600
Kod producenta	AK-P4-600
Standard	ATX
Układ PFC	pasywny
Chłodzenie	wentylator 120 mm
Wysokość	85
Szerokość	14
Głębokość	15
Waga	1950
Waga produktu z	1.6

**opakowaniem
jednostkowym**

Stan Nowy

Certyfikat brak

Zabezpieczenia SCP, OVP, OCP, OPP, OTP

**Modularne
okablowanie** częściowo modularne