

FSP Netzteil HYDRO K PRO 600 80+B 600W ATX PC-/Server PLUS

Artikelnummer	999330568
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

FSP Netzteil HYDRO K PRO 600 80+B 600W ATX PC-/Server PLUS

Produktbeschreibung:

Energie Gesamtleistung 600 W AC Eingangsspannung
200 - 240 V AC Eingangsfrequenz 50 - 60 Hz Eingangsstrom
4,5 A Leistungsfaktor 0.9 Leistungsfaktorkorrekturfilter
(PFC) Aktiv Kombiniertes Strom (+3.3V) 100 W Kombiniertes
Strom (+12V) 600 W Kombiniertes Strom (+5V) 100
W Kombiniertes Strom (-12V) 3,6 W Kombiniertes
Strom (+5Vsb) 12,5 W Max.
Ausgangsstrom (+3.3V) 20 A Max. Ausgangsstrom
(+12V) 50 A Max Ausgangsstrom (+5V) 20 A Max.
Ausgangsstrom (-12V) 0,3 A Max. Ausgangsstrom
(+5Vsb) 2,5 A Effizienz 88 % Energieschutzeigenschaften Over current,
Over power, Over voltage, Short circuit Leistungen Zweck PC /
Server Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor
ATX 80 Plus Zertifizierung 80 PLUS Bronze ATX-Version
3.0 Lagertyp HYB Anschlüsse und Schnittstellen
Motherboard Anschlussstecker 24-pin ATX Stromkabellänge
Motherboard 50 cm Anzahl SATA Stromstecker 5 Anzahl
Molex Anschlüsse 4pin 2 Anzahl PCI Express Stromstecker
6+2pin 2 CPU Stecker (4+4 pin) Ja CPU-Leistung
Kabellänge 85 cm Floppy-Laufwerk Stromverbindung
1 Diskettenlaufwerkstecker Ja Kabeltyp Nicht-modular
Lieferumfang Mitgelieferte Kabel CPU,
PCIe, Peripheral (Molex), SATA Design Produktfarbe
Schwarz Kühlung Aktiv Lüfterdurchmesser 12 cm
Anzahl Lüfter 1 Lüfter Lüfterplatzierung Oben
Ein-/Ausschalter Ja Gewicht und Abmessungen Breite
140 mm Tiefe 150 mm Höhe 86 mm Verpackungsdaten
Verpackungsart Box
Technische Details:

Allgemeines

Typ
PC-/Server Netzteil
Formfaktor
ATX
Elektrische Spannung
240 V
Kennzeichnung
80 PLUS
Material
Bronze

Weitere Bilder

