

FSP PPA8504003 PC Netzteil 850 W ATX 80PLUS® Titanium

Betriebsspannung (LOV): 100 - 240 V · Formfaktor (Details): ATX ·
Gewicht: 4.395 kg · Netzteil Zertifizierung: 80PLUS® Titanium ·
Netzteil-Ausgangsleistung: 850 W



Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	FSP
Hersteller Art. Nr.	PPA8504003
EAN/UPC	4713224527449

Hauptmerkmale

	Allgemein
Gesamtleistung	850 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Motherboard Anschlussstecker	20+4 pin ATX
Stromkabellänge Motherboard	60 cm
PCI Express-Stromanschlüsse (12+4-polig) Kabellänge	700 mm
Zweck	PC
Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor	ATX
80 Plus Zertifizierung	80 PLUS Titanium
Produktfarbe	Schwarz
Kühlung	Aktiv
Lüfterdurchmesser	13,5 cm
Mitgelieferte Kabel	CPU, PCIe, Peripheral (Molex), SATA