

Thermaltake PS-TPD-0850F3FAGE-1 power supply unit



Artikel	491356
Herstellernummer	PS-TPD-0850F3FAGE-1
EAN	4713227521314
Thermaltake	

Zusammenfassung

Thermaltake PS-TPD-0850F3FAGE-1, 850 W, 100 - 240 V, 1020 W, 50 - 60 Hz, 12 A, Aktiv

Thermaltake PS-TPD-0850F3FAGE-1. Gesamtleistung: 850 W, AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, Spitzenstrom: 1020 W. Motherboard Anschlussstecker: 24-pin ATX, Stromkabellänge Motherboard: 60 cm, SATA-Netzkabellänge: 150,500 mm. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS Gold. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 1 Lüfter. Breite: 150 mm, Tiefe: 160 mm, Höhe: 86 mm

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733020

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 50 °C

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 20 - 90%

Gewicht und Abmessungen

Breite 150 mm
Tiefe 160 mm
Höhe 86 mm

Leistungen

80 Plus Zertifizierung	80 PLUS Gold
Zweck	PC
Stromversorgungseinheit (PSU)	ATX
Formfaktor	
Lagertyp	HDB
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	120000 h

Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker	24-pin ATX
Stromkabellänge Motherboard	60 cm
Anzahl SATA Stromstecker	12
SATA-Netzkabellänge	150,500 mm
Anzahl Molex Anschlüsse 4pin	4
Periphere (Molex) Netzkabellänge	500 mm

Design

Produktfarbe	Schwarz
Kühlung	Aktiv
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Beleuchtung	Ja
Ein-/Ausschalter	Ja

Anzahl PCI Express	6
Stromstecker 6+2pin	
CPU P4 Verbinder (4-pin)	4
ATX Stromstecker (24-pol.)	Ja
Floppy-Laufwerk	1
Stromverbindung	
Diskettenlaufwerkstecker	Ja
PCI Express Stecker	Ja

Leistung

Gesamtleistung	850 W
Spitzenstrom	1020 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Eingangsstrom	12 A
Leistungsfaktorkorrekturfilter (PFC)	Aktiv
Kombinierter Strom (+3.3V)	22 W
Kombinierter Strom (+12V)	850 W
Kombinierter Strom (+5V)	120 W
Kombinierter Strom (-12V)	3,6 W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	15 W
Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	22 A
Max. Ausgangsstrom (+12V)	70,9 A
Max. Ausgangsstrom (+5V)	22 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	0,3 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	3 A
Haltezeit	16 ms
Energieschutzeigenschaften	Überstrom, Überlastung, Kurzschluß

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.