

Seasonic SSP-500ES2 500 Watt Activ PFC F3 80 Plus Bronze

Artikelnummer	999578915
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Seasonic SSP-500ES2 500 Watt Activ PFC F3 80 Plus Bronze

Produktbeschreibung:

Beschreibung Modell: SSP-500ES2 Leistung: 500 Watt Activ PFC F3 80 Plus Bronze AC Input: 100-240V;~ 9-4.5A; 50/60Hz Anschlüsse: 24 Pin (teilbar 20+ 4) Länge: 550mm 1 x CPU 8 Pin Länge: 550mm 1 x CPU 4+4 Pin Länge: 550mm 1 x PCIe 6 Pin Länge: 570mm 1 x PCIe 6+2 Pin Länge: 600mm 5 x Molex 4 Pin Länge: 280mm+120mm+120mm 440mm+120mm 4 x SATA Länge: 2* 440mm+150mm 1 x FDD Länge: 120mm Lüfter: 1x 8cm Besonderheiten: Ein & Ausschalter, Kabel nicht modular Maße: (t) 150 x (b) 140 x (h) 86 mm Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern

Spezifikationseinhaltung

ATX12V 2.3

Netzteil-Formfaktor

ATX

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V

Nötige Frequenz

50/60 Hz

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

15-Pin-SATA-Stromstecker | Interne Stromversorgung, 4-polig | 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker

Ausgangsspannung

+3.3, +5, ±12 V

Leistungskapazität

500 Watt

Ausgangsstrom

+3.3V - 24 A | +5V - 24 A | +12V1 - 18 A | +12V2 - 18 A | -12V - 0.3 A | +5VSB - 2.5 A

Leistungsfaktor (LF)

0.99

80-PLUS-Zertifizierung

80 PLUS Bronze

Verschiedenes

MTBF

100,000 Stunden

Kühlsystem

80-mm-Lüfter

Besonderheiten

Ein-/Ausschalter, Überspannungsschutz, Over Power Protection, Kurzschlusschutz, Lüfter mit Doppelkugellager, nicht-modular, Seasonic S2FC fan Control

Kennzeichnung

TUV, BSMI, CB, CCC, FCC, cTUVus, RCM, IEC 62368-1, ErP Lot 6 2013 Ready

Abmessungen und Gewicht

Breite

15 cm

Tiefe

14 cm

Höhe

8,6 cm

Produkteigenschaften

Leistungsfaktorkorrektur	Aktive Power Factor Correction (PFC)
Kompatibilität der Stromversorgung	PC/Server
Farbkategorie	Grau
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Intern

Weitere Bilder

