

SilverStone SX500-G - V1.1 - Netzteil (intern)

ATX12V 2.4/ SFX12V - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V - 500 Watt - aktive PFC - Schwarz

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	SilverStone
Hersteller Art. Nr.	SST-SX500-G V1.1
EAN/UPC	4710679810898



Beschreibung

SilverStone SX500-G - V1.1 - Netzteil (intern) - ATX12V 2.4/ SFX12V - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V - 500 Watt - aktive PFC - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	SilverStone SX500-G - V1.1 - Netzteil - 500 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.4/ SFX12V
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
Gewicht	1.35 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	500 Watt
Ausgabeanschlusstellen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich 2 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 6 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 3 x interne Stromversorgung, 4-polig 1 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker 1 x Strom 8-poliges EPS12V
Modulare Kabelverwaltung	Ja
Kühlsystem	92-mm-Lüfter
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12.5 cm x 10 cm x 6.35 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.