

Cooler Master V SFX PLATINUM 1100 - Netzteil - 1100 Watt

Produktbeschreibung: Cooler Master V SFX PLATINUM 1100 - Netzteil (intern) - ATX12V 3.0/ EPS12V/ SFX12V 3.42 - 80 PLUS Platinum - Wechselstrom 100-240 V - 1100 Watt - aktive PFC - Europa



Make It Yours.

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte
 Hersteller: Cooler Master
 Hersteller Artikel Nr: MPZ-B001-SFAP-BEU
 EAN: 0884102094996,4719512122679

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cooler Master V SFX PLATINUM 1100 - Netzteil - 1100 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 3.0/ EPS12V/ SFX12V 3.42
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
Gewicht	1.946 kg
Lokalisierung	Europa
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	1100 Watt
Ausgangsstrom	+3.3V - 20 A +5V - 20 A +12V - 91.6 A -12V - 0.3 A +5VSB - 3 A
Ausgabeanschlussstellen	1 x Stromversorgung: ATX, 24-polig 1 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich 1 x Strom 8-poliges EPS12V 4 x interne Stromversorgung, 4-polig 8 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 3 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 1 x 12VHPWR
Modulare Kabelverwaltung	Ja
Kühlsystem	92-mm-Lüfter
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12.5 cm x 10 cm x 6.35 cm