

Corsair RMx Series RM1000X SHIFT - Netzteil (intern)

ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92 - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V
- 1000 Watt - Europa

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Corsair
Hersteller Art. Nr.	CP-9020253-EU
EAN/UPC	0840006653899



Beschreibung

CORSAIR RMx Series RM1000X SHIFT - Netzteil (intern) - ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92 - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V - 1000 Watt - Europa

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CORSAIR RMx Series RM1000X SHIFT - Netzteil - 1000 Watt
Gerätetyp	Netzteil - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
Gewicht	1.9 kg
Lokalisierung	Europa
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, +12 V
Leistungskapazität	1000 Watt
Ausgangsstrom	+3.3V - 20 A +5V - 20 A +12V - 83.3 A +5VSB - 3 A
Ausgabeanschlussstellen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich 1 x 12VHPWR 2 x 2 x 8 pin PCI Express power with detachable 2 pin section 3 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 16 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 8 x interne Stromversorgung, 4-polig
Modulare Kabelverwaltung	Ja
Kühlsystem	140-mm-Lüfter
Zubehör im Lieferumfang	Kabelbinder, Befestigungsschraube
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 18 cm x 8.6 cm

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