

Thermaltake TR2 S 700W - Netzteil (intern) - ATX12V 2.3/ EPS12V

80 PLUS - Wechselstrom 230 V - 700 Watt - aktive PFC - Europa - Schwarz

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Thermaltake
Hersteller Art. Nr.	PS-TRS-0700NPCWEU-2
EAN/UPC	4717964401908



Beschreibung

Thermaltake TR2 S 700W - Netzteil (intern) - ATX12V 2.3/ EPS12V - 80 PLUS - Wechselstrom 230 V - 700 Watt - aktive PFC - Europa - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Thermaltake TR2 S 700W - Netzteil - 700 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.3/ EPS12V
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS
Lokalisierung	Europa
Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	700 Watt
Ausgabeanschlusstellen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion ; 1 x Strom 8-polig + 12V mit abnehmbarer 4-poliger Sektion ; 2 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion ; 6 x 15-Pin-SATA-Stromstecker ; 5 x interne Stromversorgung, 4-polig ; 1 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker
Kühlsystem	120-mm-Lüfter
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 14 cm x 8.6 cm

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