

MSI MAG A750GL PCIE5 - Netzteil - 750 Watt

Produktbeschreibung:	MSI MAG A750GL PCIE5 - Netzteil (intern) - ATX12V 3.0/ EPS12V - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V - 750 Watt - aktive PFC
Gruppe:	USV & Stromversorgungsgeräte
Hersteller:	MSI
Hersteller Artikel Nr:	306-7ZP8B11-CE0
EAN:	4711377084284



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	MSI MAG A750GL PCIE5 - Netzteil - 750 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 3.0/ EPS12V
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungskapazität	750 Watt
Ausgangsstrom	+3.3V - 20 A +5V - 20 A -12V - 0.3 A +12V - 62 A +5VSB - 2.5 A
Ausgabeanschlussstellen	1 x Stromversorgung: ATX, 24-polig 2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich 1 x 12+4 pin PCI Express 5.0 Stecker 3 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 8 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 5 x interne Stromversorgung, 4-polig
Modulare Kabelverwaltung	Ja
Kühlsystem	120-mm-Lüfter
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 14 cm x 8.6 cm