

# MSI MPG A850G PCIE5 - Netzteil (intern) - ATX12V / EPS12V

80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V - 850 Watt - aktive PFC

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	MSI
Hersteller Art. Nr.	306-7ZP7B11-CEO
EAN/UPC	4719072972189



## Beschreibung

MSI MPG A850G PCIE5 - Netzteil (intern) - ATX12V / EPS12V - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V - 850 Watt - aktive PFC

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	MSI MPG A850G PCIE5 - Netzteil - 850 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V / EPS12V
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	850 Watt
Ausgangsstrom	+3.3V - 22 A   +5V - 22 A   -12V - 0.3 A   +12V - 70.8 A   +5VSB - 3 A
Ausgabeanschlusstellen	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 650 W   6 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion   8 x 15-Pin-SATA-Stromstecker   4 x interne Stromversorgung, 4-polig   1 x interne Stromversorgung, 4-polig
Modulare Kabelverwaltung	Ja
Kühlsystem	135-mm-Lüfter
Zubehör im Lieferumfang	Schrauben
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 15 cm x 8.6 cm

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