



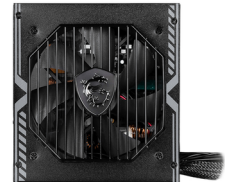
## MSI MAG A750BN PCIE5 toiteallika komponent 750 W 24-pin ATX ATX Must

Brand : MSI

Product code: 306-7ZP2C11-CE0

Product name : MAG A750BN PCIE5

MSI MAG A750BN PCIE5. Koguvõimsus: 750 W, AC-sisendpinge: 100 - 240 V, AC-sisendsagedus: 50/60 Hz. Emaplaadi toitepistik: 24-pin ATX, Kaabelduse tüüp: Mittemodulaarne. Otstarve: PC, Toiteploki (PSU) standard: ATX, 80 PLUS sertifikaat: 80 PLUS Bronze. Toote värv: Must, Jahutuse tüüp: Aktiivne, Ventilatori läbimõõt: 12 cm. Pakendi laius: 150 mm, Pakendi sügavus: 140 mm, Pakendi kõrgus: 86 mm



Võimsus		Võimsus	
Koguvõimsus *	750 W	Toite kaitsefunktsioonid	Ülevool, Ülevõimsus, Ülepinge, Lühis
AC-sisendpinge *	100 - 240 V		
AC-sisendsagedus	50/60 Hz	<b>Pesad &amp; liidesed</b>	
Maksimaalne sisendvool (110 V juures)	10 A	Emaplaadi toitepistik *	24-pin ATX
Maksimaalne sisendvool (220 V juures)	5 A	SATA-toitepistmike arv	5
Võimsusteguri korrigeerimise (PFC) tüüp	Aktiivne	Välisseadmete (Molex) toitepistikud (4 kontakti) *	2
Kombineeritud võimsus (+3,3 V)	120 W	EPS toitepistik (4+4 pinn)	✓
Kombineeritud võimsus (+12 V)	750 W	PCI Expressi toitepistikud (6 + 2 kontakti)	2
Kombineeritud võimsus (+5 V)	120 W	PCI Expressi toitepistikud (16 kontaktiga)	1
Kombineeritud võimsus (-12 V)	3,6 W	ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓
Kombineeritud võimsus (+5 Vsb)	12,5 W	Flopidraivi toitepistik	1
Maksimaalne väljundvool (+3,3 V)	20 A	Kaabelduse tüüp	Mittemodulaarne
Maksimaalne väljundvool (+12 V)	62,5 A	<b>Toimimine</b>	
Maksimaalne väljundvool (+5 V)	20 A	80 PLUS sertifikaat *	80 PLUS Bronze
Maksimaalne väljundvool (-12 V)	0,3 A	Otstarve *	PC
Maksimaalne väljundvool (+5 Vsb)	2,5 A	Toiteploki (PSU) standard *	ATX
Tõhusus	85 protsenti	<b>Disain</b>	
		Toote värv	Must
		Jahutuse tüüp	Aktiivne
		Ventilatori läbimõõt	12 cm
		Ventilatorite arv	1 ventilator(id)
		Valgustus	✗
		Sisse/välja lüliti	✓
		<b>Pakendi andmed</b>	
		Pakendi laius	150 mm
		Pakendi sügavus	140 mm
		Pakendi kõrgus	86 mm



4711377126595



4711377126601

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.