



Modell: SL-500AP

Art.: 88882252

Das beliebte und kostengünstige Einstiegsnetzteil SL-500AP jetzt mit überarbeitetem Layout.

Geeignet für Standard-Rechnersysteme oder als Austauschnetzteil für Ihr altes System.

Merkmale	500W Netzteil	
Eingang	Eingangsspannung	AC 230 V~
	Frequenz	50 Hz
	Stromaufnahme	3A @230V
Ausgang	Ausgangsspannung	Nennstrom
	+ 3,3V	max. 15A
	+ 5V	max. 16A
	+ 12V	max. 30A
	- 12V	max. 0,8A
	+ 5Vsb	max. 2,5A
	Nennleistung Gesamt	max. 500W
Nennleistung 3,3V + 5V	max. 120W	
Nennleistung 12V	max. 360W	
Anschlüsse	Mainboard 20+4pin	1
	CPU 4+4pin	1
	SATA 15pin	3
	IDE/ Molex 4pin	2
	Floppy 4pin	1
Sicherheit	<u>Überspannungsschutz</u>	+
	<u>Unterspannungsschutz</u>	+
	<u>Kurzschlusschutz</u>	+
	<u>Überstromschutz</u>	+
Umweltbedingungen	Temperatur	0°C - 40°C (im Betrieb) -35°C - 70°C (Lagerung)
	Luftfeuchtigkeit	10% - 90% (im Betrieb, nicht kondensierend) 50% - 95% (Lagerung, nicht kondensierend)
Lieferumfang	Netzteil Netzkabel Handbuch Schrauben Kabelbinder	

Garantie 24 Monate

Logistische Daten		
Abmessungen		150 x 140 x 86 mm
Netto-Gewicht		1,185 kg
Brutto-Gewicht		1,530 kg
Artikelnummer		88882252
GTIN		4260455649995
Verpackungseinheiten		1 Stück 10 Stück (Karton) 280 Stück (EU Palette)

Kabelkonfiguration

