

REDUNDANT

MRG-5800V // SLEEVED // 800WATT



Produkt: Computernetzteil

Formfaktor: PSII

Farbe: silber

Wenn es auf Redundanz mit einer hohen Effizienz ankommt, dann ist das MRG-5800V die erste Wahl. Ein wichtiger Baustein für Ihre Green IT.

Zertifikate:



Technische Daten

Spezifikation: ATX 12V 2.3

Wirkungsgrad: > 80%

Abmessungen (TxBxH): 210mm x 150 mm x 87 mm

PFC: Active PFC (0,9)

Lüfter: 40mm Lüfter (2x 40mm pro Modul)

Anschlüsse

2 +4 PIN	8PIN EPS	System LED	SATA	Molex	Floppy	TTL Signal Kabel	Buzzer
1	1	1	6	5	1	1	1
8PIN EPS (4+4)	6PIN PCIe	8 PIN PCIe (6+2)					
1	1	1					

DC Output / AC Input

AC INPUT: 100V / 9A 240V / 5A FREQUENCY: 47 - 63 HZ MAX. LOAD: 800W	DC OUTPUT								
	+5V	+3,3V	+12V1	+12V2	+12V3	-5V	P.F.	-12V	+5VSB
	35A	32A	32A	N/A	N/A	N/A	>0,9	0,8A	3,5A
	190W		+5V, 3,3V, 12V1 combi. / 780W						

Sicherheit:

Komp. Metallrahmen; 2x800W Module; TTL-Signal; Buzzer- & LED Alarm; Hot-swap, hot-plug features; Full range Eingang 100V~240V; Meet FCC, CISPR EMI regulation; Balanced load sharing design; UVP; Dual OVP; SCP; OPP; OCP; OTP

Die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

CHIEFTEC® ist eine eingetragene Marke. Alle anderen Marken und Logos sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Für Tipp- oder inhaltliche Fehler wird keine Haftung übernommen. Abbildung ähnlich.