

1x Alimentation ENERMAX MAXPRO II 500W - 80+ TT



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	MAXPRO II
Titre	Enermax MAXPRO II unité d'alimentation d'énergie 400 W 24-pin ATX ATX Noir
Puissance totale	400 W
Tension d'entrée AC	200 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	47 - 63 Hz
Courant d'entrée	3 A
Type de Correcteur de Facteur de Puissance (CFP)	Actif
Puissance combinée (+3,3 V)	18 W
Puissance combinée (+12 V)	360 W
Puissance combinée (+5V)	18 W
Puissance combinée (-12V)	3,6 W
Puissance combinée (+5Vsb)	12,5 W
Courant de sortie max (+3.3V)	16 A
Courant de sortie max (+12V)	30 A
Courant de sortie max (+5V)	16 A
Courant de sortie max (-12V)	0,3 A
Courant de sortie max (+5Vsb)	2,5 A
Efficacité	88%
Dispositifs de protection électrique	Sur-alimentation, Surtension, Court-circuit, Sous-tension
Connecteur de la carte mère	24-pin ATX
Connecteur Molex de périphérique (4-broches)	3
Nombre de câbles d'alimentation SATA	5
Connecteurs d'alimentation PCI Express (6 +2 pin)	2
Connecteur CPU power (4+4 pin)	Oui
Type de câblage	Non-modulaire
Utilité	PC
Facteur de forme de l'unité d'alimentation	ATX
Certification 80 PLUS	80 PLUS
Version ATX	2.3
Niveau sonore	14 dB
Couleur du produit	Noir

Fiche technique	Description
Diamètre du ventilateur	12 cm
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Câbles inclus	Secteur
Certification	CB, CE, EAC
Largeur	150 mm
Profondeur	140 mm
Hauteur	86 mm
Manuel d'utilisation	Oui
Largeur du colis	233 mm
Profondeur du colis	196 mm
Hauteur du colis	95 mm
Poids du paquet	1,7 kg
Type d'emballage	Boîte
Code du système harmonisé	84733020
Vis incluses	Oui
Nombre de vis	4
Code EAN	4713157724434

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	32.98 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	39.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	39.9 €