

1x COOLER MASTER G550M 80+ bronze modular cable system RS550-AMAAB1

Aucune description disponible pour cet article



NO PRODUCT IMAGE

Fiche technique	Description
Nom	G550M
Titre	Cooler Master G550M unité d'alimentation d'énergie 550 W 20+4 pin ATX ATX Noir
Puissance totale	550 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Courant d'entrée	4 - 8 A
Facteur de puissance	0,9
Type de Correcteur de Facteur de Puissance (CFP)	Actif
Puissance combinée (+3,3 V)	100 W
Puissance combinée (+12 V)	504 W
Puissance combinée (+5V)	100 W
Puissance combinée (-12V)	3,6 W
Puissance combinée (+5Vsb)	12,5 W
Courant de sortie max (+3.3V)	20 A
Courant de sortie max (+12V)	42 A
Courant de sortie max (+5V)	20 A
Courant de sortie max (-12V)	0,3 A
Courant de sortie max (+5Vsb)	2,5 A
Temps de maintien	16 ms
Efficacité	85%
Dispositifs de protection électrique	Sur-courant, Sur-alimentation, Surtension, Surchauffe, Court-circuit, Sous-tension
Connecteur de la carte mère	20+4 pin ATX
Connecteur Molex de périphérique (4-broches)	3
Nombre de câbles d'alimentation SATA	6
Connecteurs d'alimentation PCI Express (6 +2 pin)	2
Connecteur CPU power (4+4 pin)	Oui
Connecteur ATX power (20+4 pin)	Oui
Connecteur d'alimentation du lecteur de disquette	1
Type de câblage	Semi-modulaire
Utilité	PC
Facteur de forme de l'unité d'alimentation	ATX

Fiche technique	Description
Certification 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Version ATX	2.31
Temps moyen entre pannes	100000 h
Couleur du produit	Noir
Diamètre du ventilateur	12 cm
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Emplacement du ventilateur	Haut
Température d'opération	0 - 40 °C
Certification	CE/FCC/UL/TUV/RCM/EAC/BSMI/CCC
Largeur	150 mm
Profondeur	140 mm
Hauteur	86 mm
Largeur du colis	194 mm
Profondeur du colis	266 mm
Hauteur du colis	112 mm
Code EAN	4719512044933

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	48.68 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	58.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	58.9 €