

1x COOLER MASTER V850 80+ GOLD MODULAR MPY-8501-AFAAGV-EU

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	V850 Gold
Titre	Cooler Master V850 Gold unité d'alimentation d'énergie 850 W 24-pin ATX ATX Noir
Puissance totale	850 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Courant d'entrée	6 - 13 A
Type de Correcteur de Facteur de Puissance (CFP)	Actif
Puissance combinée (+3,3 V)	130 W
Puissance combinée (+12 V)	844 W
Puissance combinée (+5V)	130 W
Puissance combinée (-12V)	3,6 W
Puissance combinée (+5Vsb)	15 W
Courant de sortie max (+3.3V)	20 A
Courant de sortie max (+12V)	70,4 A
Courant de sortie max (+5V)	20 A
Courant de sortie max (-12V)	0,3 A
Courant de sortie max (+5Vsb)	3 A
Temps de maintien	17 ms
Efficacité	90%
délai de déclenchement du signal Power Good	100 - 500 ms
Dispositifs de protection électrique	Sur-courant, Sur-alimentation, Surtension, Surchauffe, Court-circuit, Sous-tension
Connecteur de la carte mère	24-pin ATX
Connecteur Molex de périphérique (4-broches)	4
Longueur de câble d'alimentation de carte-mère	65 cm
Nombre de câbles d'alimentation SATA	12
Longueur du câble d'alimentation SATA	500,620,740,860 mm
Longueur du câble d'alimentation du périphérique (Molex)	500,620,740,860 mm
Connecteur EPS power (8-pin)	Oui
Connecteurs d'alimentation PCI Express (6 +2 pin)	6
Longueur du câble d'alimentation PCI Express	72 cm
Connecteur ATX (24-pin)	Oui

Fiche technique	Description
Connecteur de lecteur de disquette	Oui
Longueur du câble de lecteur de disquette	12 cm
Type de câblage	Entièrement modulaire
Utilité	PC
Facteur de forme de l'unité d'alimentation	ATX
Certification 80 PLUS	80 PLUS Gold
Facteur de forme de carte mère supporté	ATX
Technologie de roulement	FDB
Taille de câble AWG (max)	16
Temps moyen entre pannes	100000 h
Couleur du produit	Noir
Type de refroidissement	Actif
Diamètre du ventilateur	13,5 cm
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Vitesse du ventilateur	0 - 1545 tr/min
Température d'opération	0 - 50 °C
Certification	ErP 2014 Lot 3, CCC, CE, TUV-RH, RCM, EAC, cTUVus, FCC, BSMI, KC, CB
Largeur	150 mm
Profondeur	160 mm
Hauteur	86 mm
Poids	2,2 kg
Largeur du colis	303 mm
Profondeur du colis	202 mm
Hauteur du colis	125 mm
Poids du paquet	2,73 kg
Casier principal (externe) par palette	24 pièce(s)
Largeur du casier principal (externe)	520 mm
Longueur du casier principal (externe)	318 mm
Hauteur du casier principal (externe)	238 mm
Code du système harmonisé	84733020
Produit par casier principal (externe)	4 pièce(s)
Niveau de bruit (mode silencieux, < 30 %)	0 dB
Niveau de bruit (mode silencieux, 50 %)	15,4 dB
Niveau de bruit (mode charge complète, 100 %)	32,5 dB
Code EAN	4719512074350

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	98.35 €

Détail et montant	
Prix individuel (TVAC, en euro):	119 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	119 €