

VALUE Alimentation 600W pour boîtier 2U

Numéro d'article	19.99.0121
Constructeur	VALUE
Référence constructeur	U2A-B20600-S
EAN (pièce unique)	4260455642279



Bloc d'alimentation serveur de haute qualité, 600 watts, certification 80PLUS, hauteur 2U

- EPS, haute efficacité (> 80%), résistant aux courts-circuits sur toutes les sorties, protection contre les surcharges
- 1x ventilateur de 60mm
- Comprend : bloc d'alimentation
- Câble correspondant : 19.99.1018

Caractéristiques techniques

Constructeur	VALUE
Groupe de produits	Unités d'alimentation d'énergie
Types de produits	ATX 2.3 / EPS
Couleur	gris
Comprend	Alimentation
Puissance (totale)	600 W
Tension de fonctionnement	90 - 260V Full Range
Nombre de ventilateurs	1
Type de ventilateur	60 mm
Sortie 3,3V	25 A

Sortie 5V	25 A
Sortie -5V	0,3 A
Sortie 12V	16A /48A
Sortie -12V	0,5 A
Sortie +5V (StandBy)	3 A
Prise 5.25	4
Prise 3.5	1
Adaptateur secteur S-ATA	2
Prise de courant carte mère	24 pin EPS (20+4pin) et 8 pin pour CPU
PFC	actif
Dimensions (HxLxP)	70x100x225mm
Particularités techniques	EPS, haute efficacité (> 80%), résistant aux courts-circuits sur toutes les sorties, protection contre les surcharges
Hauteur	70 mm
Largeur	100 mm
Profondeur	225 mm
Poids	1.68 kg
Hauteur du colis	180 mm
Largeur du colis	170 mm
Profondeur du colis	320 mm
Poids du paquet	1.973 kg