

Lenovo 0A36262 adaptateur de puissance & onduleur Intérieur 65 W Noir



Lenovo 0A36262, Intérieur, 100-240 V, 50/60 Hz, 65 W, Ordinateur portable, CA vers CC

Référence : 0A36262
Marque : LENOVO
Référence fabricant : 0A36262
Code EAN : 0887770572865
Code UNSPSC : 43211600

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- Lenovo 0A36262.
- Type d'alimentation d'énergie: Intérieur.
- Tension d'entrée: 100-240 V, Fréquence d'entrée: 50/60 Hz, Puissance de sortie: 65 W.
- Utilité: Ordinateur portable, Type d'énergie courante: CA vers CC.
- Couleur du produit: Noir.
- Largeur: 44 mm, Profondeur: 105 mm, Hauteur: 28,5 mm

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Poids et dimensions	
Poids	235 g
Hauteur	28,5 mm
Largeur	44 mm
Profondeur	105 mm
Puissance	
Tension d'entrée	100-240
Fréquence d'entrée	50/60
Puissance de sortie	65 W
Fréquence d'entrée AC	50/60
Conditions environnementales	
Taux d'humidité de fonctionnement	8 - 80%
Température d'opération	5 - 40 °C
Informations sur l'emballage	
Câbles inclus	Secteur
Contenu de l'emballage	
Design	
Couleur du produit	Noir
représentation / réalisation	
Type d'alimentation d'énergie	Intérieur
Utilité	Ordinateur portable
Prises de courant supplémentaires	1
Type d'énergie courante	CA vers CC
Caractéristiques	
Type d'alimentation d'énergie	Intérieur
Tension d'entrée	100-240 V
Couleur du produit	Noir
Utilité	Ordinateur portable
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Puissance de sortie	65 W
Prises de courant supplémentaires	1
Type d'énergie courante	CA vers CC

