

Lenovo 4X20V24678 adaptateur de puissance & onduleur Intérieure 65 W Noir

Marque : Lenovo Code produit: 4X20V24678

Nom du produit: 4X20V24678

Adaptateur secteur compact ThinkPad 65 W (USB Type-C) - EU/INA/VIE/ROK

Lenovo 4X20V24678 adaptateur de puissance & onduleur Intérieure 65 W Noir:

L'adaptateur secteur fin ThinkPad 65 W – USB Type-C est un nouvel adaptateur plus fin et avec gestion des câbles. C'est le chargeur de remplacement ou de secours idéal pour vos ordinateurs portables ThinkPad

Lenovo 4X20V24678. Utilité: Ordinateur portable, Type d'alimentation d'énergie: Intérieure, Tension d'entrée: 100 - 240 V. Couleur du produit: Noir. Certification: C / UL CB / CE / PSE / IRAM NOM / NRCan FCC and ICES Power consumption Mexico PSB / CCC / CECP KC.... Longueur de câble: 1 m, Largeur: 88 mm, Profondeur: 51 mm. Largeur du colis: 264 mm, Profondeur du colis: 110 mm, Hauteur du colis: 53 mm



Caractéristiques		Certificat	
Utilité * Type d'alimentation d'énergie * Tension d'entrée * Fréquence d'entrée * Courant d'entrée Puissance de sortie * Tension de sortie réglable	Ordinateur portable Intérieure 100 - 240 V 50 - 60 Hz 1.5 A 65 W	Certification	C / UL CB / CE / PSE / IRAM NOM / NRCan FCC and ICES Power consumption Mexico PSB / CCC / CECP KC / KCC South Korea MEPS RCM Australia GEMS BSMI / EAC / GS / Serbia Ukraine / SII / NRCS SIRIM / ST ISC / SONCAP / KEBS UZBEK / INSM / KUCAS BIS / Morocco
Compatibilité de marque	Lenovo	Poids et dimensions	
Design		Longueur de câble	1 m
Couleur du produit *	Noir	Largeur	88 mm
Conditions environnementales		Profondeur Hauteur	51 mm 22 mm
Température d'opération Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 40 °C	Poids	200 g
	8 - 80%	Informations sur l'emballage	
		Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet	264 mm 110 mm 53 mm 500 g
		Contenu de l'emballage	
		Quantité *	1 pièce(s)
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85044095





194552745738

0194552745738

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.