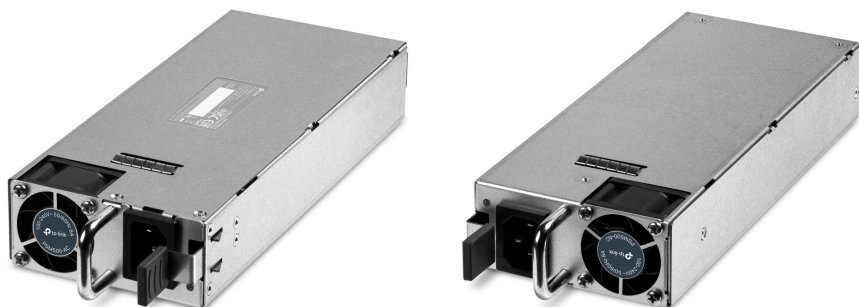


# TP-LINK Omada 500W AC Power Supply Module



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : PSM500-AC

Adapté à une utilisation à l'intérieur : Oui

Compatibilité : TP-Link SG6428XHP, SG6654XHP, S6500-24GP4XF, S6500-48GP6XF, S6500-24MPP4Y, S6500-48MPP6Y

Couleur du produit : Métallique

Courant de sortie : 9,35 A

Courant d'entrée : 8 A

Dispositifs de protection électrique : Sur-courant, Surtension, Court-circuit, Sous-tension

Fréquence d'entrée : 50/60 Hz

Hauteur : 40,1 mm

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Largeur : 259,5 mm

Matériau du boîtier/corps : Métal

Profondeur : 95,8 mm

Puissance de sortie : 500 W

Quantité : 1 pièce(s)

Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 90%

Température d'opération : 0 - 45 °C

Température hors fonctionnement : -40 - 70 °C

Tension de sortie : 53.5 V

Tension d'entrée : 100 - 240 V

Type d'alimentation d'énergie : Intérieure

Type d'énergie courante : CA vers CC

Utilité : Commutateur réseau