

VERACITY Unité/ VPSU-57V-800



DESCRIPTION

Bloc d'alimentation pour le récepteur du Kit HighWire PowerStar

Nécessite un cordon secteur bipolaire optionnel.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : VERACITY

Part number : VPSU-57V-800

Caractéristiques :

Type d'alimentation d'énergie : Intérieure

Type d'énergie courante : CA vers CC

Tension d'entrée : 100 - 240 V

Tension d'entrée maximum : 264 V

Fréquence d'entrée : 50 - 60 Hz

Courant d'entrée : 1 A

Tension de sortie : 57 V

Courant de sortie : 0,8 A

Efficacité : 80%

Type de prise : Type C

Certification : EN60950, EN55022B, CE, ROHS, FCC, UL, KCC, PSE

Design :

Couleur du produit : Noir

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -10 - 70 °C

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

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

Poids et dimensions :

Longueur de câble : 1 m

Largeur : 50 mm

Profondeur : 114,5 mm

Hauteur : 30,5 mm

Poids : 191 g

Informations sur l'emballage :

Quantité : 1 pièce(s)

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85044090