

Unité de distribution d'énergie, verticale, longueur 36", 15 ampères, 12 prises de sortie, disjoncteur, cordon d'alimentation 10FT



Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [PV3615A12](#)

Unité de distribution d'énergie, verticale, longueur 36", 15 ampères, 12 prises de sortie, disjoncteur, cordon d'alimentation 10FT.

Caractéristiques

- Distribuez l'alimentation à votre équipement réseau à partir d'une seule entrée.
- Chaque PDU est testée à 100 % pour garantir une alimentation fiable de vos équipements électroniques actifs.
- L'espacement optimisé des prises maximise la densité et la facilité d'utilisation, assurant des connexions aisées.
- La version sans commutateur est toujours opérationnelle
- pas de déconnexion accidentelle.

Général

Numéro de catalogue	PV3615A12
Couleur	
Conditions environnementales	
Matériau	Aluminium revêtu de poudre
Nombre de réceptacles	12
Série	Vertical
Style	36" de longueur
Type	
CUP	662620342818

Dimensions

Dimensions	36 pouces x 2,05 pouces x 2,13 pouces
Hauteur	2.13 in
Longueur	36 pouces
Largeur	2.05 in

Caractéristiques électriques

Tension nominale Description	Entrée 120V, 50-60Hz
Puissance	1400 W

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Listé cULus selon IEC 62368-1
--------------------------	-------------------------------

Documentation

[Spécifications - PV3615A12 Specification Sheet](#)
[Spécifications - PV3615A12](#)

