



Présentation

Lead time	Généralement disponible en stock
-----------	----------------------------------



Principales

Type de produit ou équipement	PDU
Type du PDU	Mesuré
Cord length	2,50 m
Équipement inclus	Support(S) de retenue de câble Guide d'installation Supports de montage en rack Manuel utilisateur

Complémentaires

Tension d'entrée principale	200 V 208 V 230 V
Hauteur	4,4 cm
Largeur	44,4 cm
Tension de sortie principale	208 V 230 V
Profondeur	10,2 cm
Poids du produit	1,74 kg
Emplacement de montage	Façade Arrière
Montage préconisé	No preference
Type de connexion entrée	CEI 60320 C20
Mode d'installation	Rack montée
Rack units	1U
Position de montage	Horizontal
Courant nominal (In)	16 A
Limites du courant d'entrée	20 A
Capacité de chargement	3300 VA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Outlet type and quantity	8 CEI 60320 C13

Environnement

Certifications du produit	répertorié cUL[RETURN]C-Tick[RETURN]CE[RETURN]CSA[RETURN]GOST[RETURN]listé UL[RETURN]VCCI[RETURN]VDE
Normes	FCC partie 15 classe A ICES-003 UL 60950
Température ambiante de fonctionnement	-5...45 °C
Humidité relative	5...95 %
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température ambiante de stockage	-25...65 °C
Humidité relative de stockage	5...95 %
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie
Take-back	Take-back program available