

Fiche technique du produit

Spécifications



Netshelter - Bandeau de prises mesurées rackable - 1U 16A 2 08 230V 8xc13

AP7821B

Statut commercial : Commercialisé

Présentation

Lead time

Principales

Tension d'entrée principale	200 V 208 V 230 V
Tension de sortie principale	208 V 230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C20
Nombre d'unité de rack	1U
Longueur de câble	2,50 m
Equipement inclus	Support(s) de retenue de câble Guide d'installation Supports de montage en rack Manuel utilisateur

Physique

Hauteur	4,4 cm
Largeur	44,4 cm
Profondeur	10,2 cm
Poids du produit	1,74 kg
Emplacement de montage	Façade Arrière
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée

Entrée

Courant nominal (In)	16 A
Limites du courant d'entrée	20 A
Load Capacity	3300 VA
Fréquence du réseau	50/60 Hz

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Sortie

Nombre de prises d'alimentation 8 CEI 60320 C13

Conformité

Certifications du produit Répertoire cUL
C-Tick
CE
CSA
GOST
listé UL
VCCI
VDE

Normes FCC partie 15 classe A
ICES-003
UL 60950

Environnement

Température de l'air ambiant en 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

Emballage

Type d'emballage 1 PCE

Nb produits dans l'emballage 1 1

Hauteur de l'emballage 1 6,4 cm

Largeur de l'emballage 1 33,7 cm

Longueur de l'emballage 1 47 cm

Poids de l'emballage 1 2,92 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre Produit Green Premium

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Directive RoHS UE Conforme
[Déclaration RoHS UE](#)

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

Garantie contractuelle

Garantie 2 ans, réparation ou remplacement

Remplacement(s) recommandé(s)