

Fiche produit

Caractéristiques

AP4422A

Rack ATS, 230V, 16A, 2 entrées IEC 309, 1 sortie IEC 309



Présentation

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



Principales

Tension d'entrée principale	230 V CA monophasé
Type de produit ou équipement	Interrupteur de transfert automatique
Tension de sortie principale	230 V CA monophasé
Input Connection Type	IEC 60309 16 A 2P + T
Nombre d'unité de rack	1U
Longueur de câble	2,44 m
Nombre de câbles	2
Équipement inclus	Matériel de montage Supports de montage en rack Câble de configuration série

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	4,4 cm
Largeur	43,2 cm
Profondeur	23,6 cm
Poids du produit	4,21 kg
Emplacement de montage	Façade
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée
Position de montage	Horizontal

Entrée

Fréquence du réseau	50/60 Hz
Courant nominal (In)	16 A
Tension admissible	207...253 V
Courant de ligne max	16 A
Limites du courant d'entrée	16 A
Load Capacity	3840 VA

Sortie

Nombre de prises d'alimentation	1 CEI 60309 16 A 2P + T
Nombre de prises d'alimentation	1
Type de protection	Sans disjoncteur
Longueur du cordon	0,91 m

Conformité

Certifications du produit	CE[RETURN]directive CEM 2004/108/CE[RETURN]LVD directive 2006/95/EC
Normes	EN/CEI 60950-1 UL 60950-1

Environnement

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...15240 m

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	11,4 cm
Largeur de l'emballage 1	34,9 cm
Longueur de l'emballage 1	60 cm
Poids de l'emballage 1	5,95 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	135 cm
Largeur de l'emballage 2	100 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm
Poids de l'emballage 2	250,52 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 plomb	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Take-back	Take-back program available

Garantie contractuelle

Garantie	2 years repair or replace
----------	---------------------------