



Présentation

Lead time Généralement disponible en stock



Principales

Tension d'entrée principale	230 V
Input Connection Type	Schuko CEE 7/7P
Longueur de câble	1,83 m
Nombre de câbles	1
Equipement fournis	Manuel utilisateur

Physique

Couleur	Blanc
Hauteur	5,58 cm
Largeur	37 cm
Profondeur	7,3 cm
Poids du produit	0,67 kg
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée

Entrée

Puissance	2300 W
Fréquence du réseau	50 Hz
Courant maximum actuel en entrée par phase	10 A
Courant commuté	10 A

Sortie

Nombre de prises d'alimentation	5
Norme de prise	Schuko CEE 7

Conformité

Certifications du produit	CE
Politique de protection des équipements	À vie : 50 000 Euros

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	0...40 °C
Humidité relative	0...95 % sans condensation
Altitude de fonctionnement	0...50000 ft
Température ambiante de stockage	-15...45 °C
Humidité relative de stockage	0...95 %
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m

Parasurtenseur et filtrage

Temps de réponse en mode normal aux surtensions (Ns)	1 ns common mode
Rejet de mode commun	40 dB
Courant crête	24 kAcommon mode
Taux d'énergie de surintensité	918 J

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,8 cm
Largeur de l'emballage 1	40,5 cm
Longueur de l'emballage 1	13 cm
Poids de l'emballage 1	0,79 kg
SCC14	50731304313743

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
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
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.

Garantie contractuelle

Garantie	À vie (pays de l'Union Européenne uniquement)
----------	---