

Fiche technique du produit

Spécifications



Rack PDU Adv. Gen
2,Cont.,Mes.par prise,3P,22,1
kW400V32A ou 17,3kW415V30A,48
p.

APDU11350SM

Statut commercial: Temporairement indisponible

Présentation

Lead time

Principales

Couleur	Noir
Type de produit ou équipement	PDU
Type du PDU	Prise avec compteur commuté
Cord length	3 m

Complémentaires

Tension d'entrée principale	415 V 3 phases 400 V 3 phases
Hauteur	1780 mm
Largeur	56 mm
Tension de sortie principale	240 V
Profondeur	75 mm
Poids Net	9,6 kg
Emplacement de montage	Côté
Montage préconisé	No preference
Type de connexion entrée	CEI 60309 30 A 3P + N + PE
Mode d'installation	Monté en rack
Rack units	0U
Position de montage	Verticale
Protocole de port de communication	1000BASE-T 10/100BASE-T
[In] courant nominal	24 A
Tension admissible	200...240 V 346...415 V
Limites du courant d'entrée	30 A
Capacité de chargement	17300 VA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Outlet type and quantity	24 C13/C15/C19/C21 24C13/C15

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

Environnement

Certifications du produit	UKCA
Normes	UL 62368-1 CSA C22.2 No 62368-1 FCC partie 15 sous-partie B CE EN 62368-1
Degré de protection IP	IP44
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...60 °C
Humidité relative	5...95 %
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température ambiante pour le stockage	-25...65 °C
Humidité relative de stockage	5...95 %
Altitude de stockage	0...15240 m

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	198 cm
Largeur de l'emballage 1	13,2 cm
Longueur de l'emballage 1	26,2 cm
Poids de l'emballage (Kg)	12,6 kg


Garantie contractuelle

Garantie	3 years repair or replace
----------	---------------------------

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	31346aed-552c-4a16-81d9-e683a383b6da
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again



 Réemballer et réusiner	
Reprise	Oui
WEEE Label	 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.

Image of product / Alternate images

Alternative



