

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Rack PDU Advanced Gen 2, Contrôlé, Mesuré, 7,4 kW, 1 phase, 230V 32A, 40 prises

APDU11150SM

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	230 V monophasé
Hauteur	1490 mm
Largeur	56 mm
Tension de sortie principale	230 V
Profondeur	75 mm
Poids Net	7,5 kg
Emplacement de montage	Côté
Montage préconisé	No preference
Type de connexion entrée	CEI 60309 32 A 2P + 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	32 A
Tension admissible	200...240 V
Limites du courant d'entrée	32 A
Capacité de chargement	7400 VA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Outlet type and quantity	20 C13/C15/C19/C21 20C13/C15

### Environnement

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

Certifications du produit	UKCA
Normes	CE EN 62368-1
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	172 cm
Largeur de l'emballage 1	11,6 cm
Longueur de l'emballage 1	20,8 cm
Poids de l'emballage (Kg)	9,5 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

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	31346aed-552c-4a16-81d9-e683a383b6da
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

Use Again



 <b>Réemballer et réusiner</b>	
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

---



