

# Fiche produit

## Caractéristiques

# AP7175B

## APC - In line current meter, 32 a, 230v



### Présentation

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

### Principales

Tension d'entrée principale	400 V 3 phases
Tension de sortie principale	230 V
Input Connection Type	IEC 60309 32 A 3P + N + E
Nombre d'unité de rack	0U
Longueur de câble	0,91 m
Nombre de câbles	1
Equipement inclus	CD de documentation Supports de montage en rack Câble de configuration RS-232

### Physique

Couleur	Noir
Hauteur	4,4 cm
Largeur	17,8 cm
Profondeur	14 cm
Poids du produit	2,89 kg
Emplacement de montage	Haut
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée
Position de montage	Vertical

### Entrée

Tension admissible	220...250 V
Courant de ligne max	32 A
Limites du courant d'entrée	32 A
Load Capacity	22080 VA
Fréquence du réseau	50/60 Hz

### Sortie

Nombre de prises d'alimentation	1
Nombre de prises d'alimentation	1 CEI 60309 32 A 3P + N + PE

## Conformité

Certifications du produit	AS/NZS 3548 (C-Tick) classe A C-Tick CE GOST VDE
Normes	EN 55022 class A EN 55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 CEI 61000-3-2 CEI 61000-3-3

## 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	0,00...15240,00 m

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	24,6 cm
Largeur de l'emballage 1	18,5 cm
Longueur de l'emballage 1	33 cm
Poids de l'emballage 1	3,52 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	 <a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme  <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 <a href="#">Oui</a>
Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie
Take-back	Take-back program available

## Garantie contractuelle

Garantie	2 ans, réparation ou remplacement
----------	-----------------------------------