

## Basic Rack PDU

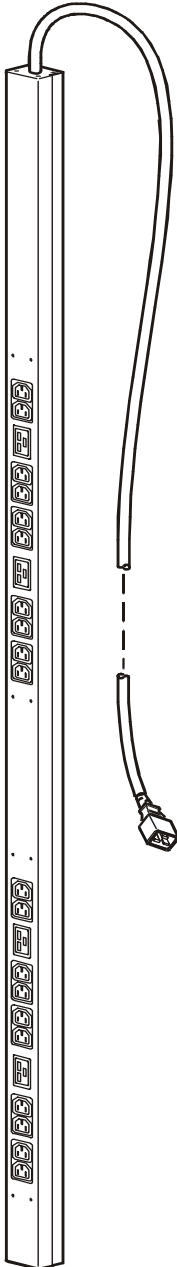
### Présentation

La Basic Rack PDU (PDU montable en rack de base) d'American Power Conversion<sup>®</sup> distribue l'alimentation aux dispositifs du rack.

**Prises.** La PDU montable en rack de base est dotée de vingt (20) prises CEI-320-C13 et de quatre (4) prises CEI-320-C19

**Cordon d'alimentation.** Le cordon d'alimentation de 3,05 m est muni à son extrémité d'un connecteur CEI-320-C20.

**AP7552**



# Caractéristiques du modèle AP7552

## Caractéristiques électriques

Connecteur d'entrée	Prise CEI-320-C20
Connecteurs de sortie	(20) prises CEI-320-C13 ; (4) prises CEI-320-C19
Tension d'entrée nominale	230 V c.a.
Plage de tensions en entrée	± 10 % de la tension nominale
Fréquence d'entrée	47–63 Hz
Longueur du cordon	3,05 m

## Caractéristiques physiques

Dimensions (H × L × P)	161,92 × 5,56 × 4,39 cm
Dimensions à l'expédition (H × L × P)	213,36 × 15,24 × 12,7 cm
Poids	4,3 kg
Poids à l'expédition	7,7 kg

## Caractéristiques environnementales

Altitude maximale (au-dessus du niveau de la mer)	
Conditions de fonctionnement	4 500 m
Conditions de stockage	15 000 m
Température	
Conditions de fonctionnement	–5 à 45 °C
Conditions de stockage	–25 à 65 °C
Humidité	
Conditions de fonctionnement	5–95 % HR sans condensation
Conditions de stockage	5–95 % HR sans condensation

## Conformité aux normes

Normes de sécurité	VDE 0805, CE, EN 60950, CEI 60950
--------------------	--------------------------------------

