

## Especificaciones técnicas

PDU de montaje en rack, conmutado, 2U, 30 A, 208 V, (16) C13 | AP7911B | Descargado en 11/04/2020 (EST)

# PDU de montaje en rack, conmutado, 2U, 30 A, 208 V, (16) C13

AP7911B



Llame para más información 01 800 724 63 43 37

- Incluye: Documentación en CD, Guía de instalación, Rack mounting brackets

### Salida

Voltaje de salida nominal	208V
Maximum Total Current Draw	30
Conexiones de salida	(16) IEC 60320 C13

### Entrada

Voltaje Nominal de Entrada	200V, 208V, 230V
Frecuencia de entrada	90 - 264 V
Tipo de Conexión de Entrada	NEMA L6-30P
Longitud de Cable	3.7metros
Acceptable Input Voltage	200 - 240VAC
Número de cables de alimentación	1
Load Capacity	4992VA
Maximum Input Current	30A
Corriente de entrada reducida reguladora (Norteamérica)	24A

### Descripción física

Altura máxima	89mm, 8.9cm
Anchura máxima	444mm, 44.4cm
Profundidad máxima	254mm, 0.0cm
Altura de racks	2U
Peso neto	6.32kg

**Exención de responsabilidad:** La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.

## Especificaciones técnicas

PDU de montaje en rack, conmutado, 2U, 30 A, 208 V, (16) C13 | AP7911B | Descargado en 11/04/2020 (EST)



### Descripción física

Peso de envío	8.36kg
Altura bruta	146mm, 14.6cm
Anchura bruta	514mm, 51.4cm
Profundidad bruta	514mm, 51.4cm
Color	Negro

### Descripción medioambiental

Operating Temperature	0 - 45 °C
Humedad Relativa de Trabajo	0 - 95 %
Elevación de Trabajo	0 - 3048metros
Temperatura de Almacenamiento	-25 - 65 °C
Elevación de Almacenamiento	0 - 15240metros

### Conformidad

Aceptaciones	CSA, CRegistrado por UL, FCC parte 15 clase A, ICES-003, Industry Canada, PSE, UL 60950, Registrado por UL
Garantía estándar	2 años para reparaciones o recambios

### Sostenible Oferta Estado

RoHS	Conforme
------	----------

**Exención de responsabilidad:** La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.