

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Extensor de PDU para rack, básico, 2 U, 30 A, 200/208 V, (4) L6-20



AP7581

### Descripción General

**Tiempo de Entrega** Suele haber existencias en inventario

### Principal

<b>Main Input Voltage</b>	200 V 208 V
<b>Main Output Voltage</b>	208 V
<b>Input Connection Type</b>	NEMA L14-30P
<b>Número de unidad de rack</b>	2U
<b>Longitud de cable</b>	8.53 m
<b>Número de cables</b>	1
<b>Equipo suministrado</b>	Guía de instalación Brackets para Rack-mount

### Físico

<b>Color</b>	Negro
<b>Altura</b>	8.9 cm
<b>Anchura</b>	43.7 cm
<b>Profundidad</b>	8.9 cm
<b>Peso del producto</b>	6.36 kg
<b>Ubicación de montaje</b>	Frontal Posterior
<b>Mounting preference</b>	Lower
<b>Tipo de montaje</b>	Con montaje en bastidor

### Entrada

<b>[In] corriente nominal</b>	24 A
<b>Input current limits</b>	30 A
<b>Capacidad de carga</b>	4992 VA
<b>Frecuencia asignada de empleo</b>	50/60 Hz

### Salida

**Number of power socket outlets** 4 NEMA L6-20R

## Conformidad

Certificaciones de producto	En la lista de cUL Certificación METI Denan Registrado por UL
Normas	Norma CSA C22.2 N° 107.1 UL 1778

## Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...45 °C
Humedad relativa	0...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft
Temperatura ambiente de almacenamiento	-25...65 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 %
Altitud de almacenamiento	0.00...15240.00 m

## Unidades embalaje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	15.2 cm
Package 1 Width	52.1 cm
Package 1 Length	52.1 cm
Package 1 Weight	7.27 kg

## Oferta sostenibilidad

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin plomo	Sí
Eficiencia energética optimizada	Producto eficiente en materia energética
Take-back	Take-back program available

## Garantía contractual

Periodo de garantía	Reparación o reemplazo por 2 años
---------------------	-----------------------------------

## Reemplazo(s) recomendado(s)