# Ficha técnica del producto AP9563 Características

Unidad PDU para rack básica, 1 U, 20 A, 120 V, (10) 5-20; 5-20P







## Descripción General

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

#### General

Equipo suministrado	Guía de instalación Brackets para Rack-mount	

### Físico

3.66 m	
Negro	
5.7 cm	
4.4 cm	
2.5 kg	
44.7 cm	
	Negro 5.7 cm 4.4 cm 2.5 kg

#### Entrada

2 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 ·		
Descripción General		;; c
Tiempo de Entrega	Suele haber existencias en inventario	
Canaval		
General	O (adatastast)	
Equipo suministrado	Guía de instalación Brackets para Rack-mount	<u> </u>
Físico		
Longitud de cable	3.66 m	
Color	Negro	
Profundidad	5.7 cm	
Altura	4.4 cm	
Peso del producto	2.5 kg	
Anchura	44.7 cm	
Further die		
Entrada [In] corriente nominal	16 A	15 
Límites de corriente de entrad	20 A	
Capacidad de carga	1920 VA	
Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz	
Plug standard	NEMA 5-20P	
Tensión de entrada	100 V 120 V	
Salida		
Number of power socket outlets	10 NEMA 5-20R	
8/04/2021		

#### Salida

Odilda	
Number of power socket outlets	10 NEMA 5-20R

# Conformidad

Certificaciones de producto	En la lista de cUL Registrado por UL
-----------------------------	---

## Ambiental

Ambientai	
Temperatura ambiente de funcionamiento	-545 °C
Humedad relativa	095 %
Altitud máxima de funcionamiento	010000 ft
Temperatura ambiente de almacenamiento	-2565 °C
Humedad relativa de almacenamiento	095 %
Altitud de almacenamiento	0.0015240.00 m

# Packing Units

Paquete 1 Peso	3.629 kg	
Paquete 1 Altura	6.985 cm	
Paquete 1 ancho	46.355 cm	
Paquete 1 Largo	22.860 cm	

# Offer Sustainability

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración de REACh
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin plomo	Sí
Presencia de halógenos	Producto libre de halógenos
Eficiencia energética optimizada	Producto eficiente en materia energética

## Garantía contractual

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