

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Unidad PDU para rack básica de 1 U, 16 A, 208/230 V, (12) C13



AP9565

Descripción General

Presentación Reliable rack power distribution designed to increase manageability and efficiency in the data center. The output and input connections are (12)C13. Real-time remote monitoring of connected loads. User-defined alarms warn IT and data center managers of potential circuit overloads to prevent accidental power loss to critical equipment.

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

Color Negro

Tipo de Producto o Componente Pedestal

Tipo de PDU Básico

Cord length 2,5 m

número de cables 1

Equipo Suministrado Guía de instalación
Soportes de montaje en rack

Complementario

Tensión de entrada principal 200 V
208 V
230 V

Altura 4,4 cm

Ancho 44,7 cm

Tensión de salida principal 208 V
230 V

Profundidad 5,7 cm

peso del producto 2,05 kg

Ubicación de Montaje Frontal
Trasero

preferencia de montaje No preference

Tipo de conexión de entrada IEC 60320 C20

tipo de montaje Con montaje en bastidor

Rack units 1U

posición de montaje Horizontal

límites de corriente de entrada 16 A

Capacidad de carga 3680 VA

Frecuencia asignada de empleo 50/60 Hz

Outlet type and quantity	12 IEC 60320 C13
--------------------------	------------------

Entorno

Certificaciones de Producto	cUL listada CE Queensland, Australia Registrado por UL VDE
-----------------------------	--

Estándares	UL 60950
------------	----------

temperatura ambiente de funcionamiento	0...45 °C
--	-----------

humedad relativa	0...95 %
------------------	----------

altitud máxima de funcionamiento	0...10000 pies
----------------------------------	----------------

temperatura ambiente de almacenamiento	-25...65 °C
--	-------------

Humedad relativa de almacenamiento	0...95 %
------------------------------------	----------

altitud de almacenamiento	0,0000000000...15240,0000000000 m
---------------------------	-----------------------------------

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
-----------------------------	-----

Número de unidades en el paquete 1	1
------------------------------------	---

Paquete 1 Altura	7 cm
------------------	------

Paquete 1 Ancho	46,4 cm
-----------------	---------

Paquete 1 Longitud	22,9 cm
--------------------	---------

Paquete 1 Peso	3,632 kg
----------------	----------

Garantía contractual

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

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.


La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Guía para evaluar la sostenibilidad de un producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Desempeño basándose en el bienestar

 Lead Free

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conforme

[Declaración RoHS UE](#)

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Raee

En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Perfil De Circularidad

[Información de fin de vida útil](#)

Image of product / Alternate images

Alternative



