

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Unidad PDU para rack con conmutación de 1 U, 16 A, 208/230 V, (8) C13

AP7921B

Descripción General

Presentación This APC Switched Rack PDU power distribution unit has a wide range of standardized PDU features that increase network efficiency, manageability and functionality. The output and input connections are (8)C13. Network management capabilities allow you to configure and manage rack PDUs from remote locations. It has a local current monitoring display that gives a visible warning in case of an overload. The remote individual outlet control provides real-time monitoring of connected loads. It has a multi-tier user access that enables you to restrict unauthorized use of outlets. This rack has a single input power source making it easy to install.

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

Color	Negro
Tipo de Producto o Componente	Pedestal
Tipo de PDU	Switched
Cord length	2,5 m
número de cables	1
Equipo Suministrado	Guía de instalación Soportes de montaje en rack Manual de usuario

Complementario

Tensión de entrada principal	200 V 208 V 230 V
Altura	4,4 cm
Ancho	44,5 cm
Tensión de salida principal	208 V 230 V
Profundidad	10,8 cm
peso del producto	2,27 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

[In] Corriente Nominal	16 A
Tensión de entrada aceptable	200...240 V
límites de corriente de entrada	20 A
Capacidad de carga	3680 VA
Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz
Outlet type and quantity	8 IEC 60320 C13

Entorno

Certificaciones de Producto	cUL listada CE CSA GOST Iram MIC Registrado por UL VDE VCCI
Estándares	EN 55022 clase A EN 55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 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	34,3 cm
Paquete 1 Longitud	47 cm
Paquete 1 Peso	3,45 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 >](#)



Eficiencia energética Take-back Transparencia RoHS/REACH

Rendimiento de recursos

✓ Producto Eficiente En Materia Energética

✓ Take-Back Program Available

Desempeño basándose en el bienestar

✓ Sin Mercurio

✓ Información Sobre Exenciones De Rohs [Sí](#)

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach [Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue [Compatible con las excepciones](#)

Comunicación Ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

Perfil De Circularidad [Información de fin de vida útil](#)