

APC[®]

by Schneider Electric

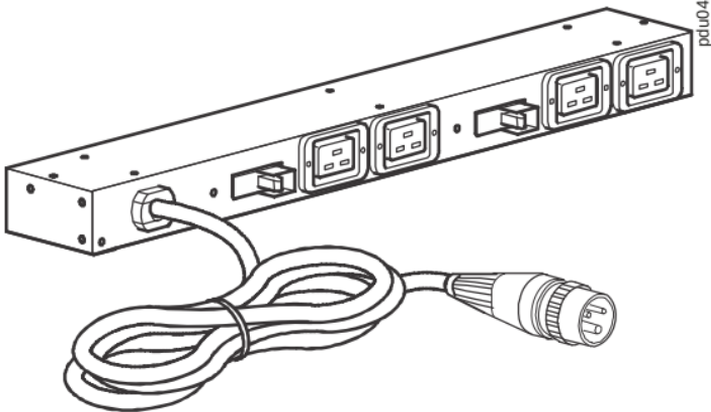
Unidad de distribución de alimentación (PDU) de rack básica AP6032A

Información general

La PDU de rack básica APC by Schneider Electric distribuye la alimentación a los dispositivos del rack.

Enchufes. La PDU en armario dispone de 4 enchufes C19.

Cable de alimentación. El cable de alimentación de 3,65 m (12,00 ft) termina en un enchufe IEC-309 de 32A.



Especificaciones del Producto

Eléctricas

Conexión de entrada	Cable IEC-309 de 32 A incluido
Tensión de entrada aceptable	200–240 V de CA
Corriente de entrada máxima (fase)	32 A
Frecuencia de entrada	50/60 Hz
Tensión de salida	200–240 V de CA
Conexiones de salida	(4) C19
Corriente de salida máxima (enchufe)	C19; 16 A
Corriente de salida máxima (fase)	32 A
Corriente de salida máxima (banco)	16 A
Protección contra sobrecorriente (interna)	(2) disyuntores monopolares de 20 A
Longitud del cable	3,65 m (12,00 ft)

Físicas

Dimensiones (Altura x Anchura x Profundidad)	43,81 x 4,36 x 9,29 cm (17,25 x 1,72 x 3,66 pulg.)
Dimensiones de salida de fábrica (Altura x Anchura x Profundidad)	47,80 x 20,80 x 18,00 cm (18,82 x 8,19 x 7,09 pulg.)
Peso	2,78 kg (6,12 lb)
Peso de salida de fábrica	3,75 kg (8,25 lb)

Ambientales

Altura máxima (sobre el nivel del mar)	
Funcionamiento	0 a 3048 m (0 a 10.000 ft)
Almacenamiento	0 a 15 240 m (0 a 50.000 ft)
Temperatura	
Funcionamiento	0 a 50 °C (32 a 122 °F)
Almacenamiento	–15 a 60 °C (5 a 140 °F)
Humedad	
Funcionamiento	5 a 95%, sin condensación
Almacenamiento	5 a 95%, sin condensación

Cumplimiento

Aprobaciones de seguridad	VDE, CE, IRAM, KC
ROHS	2011/65/EU – última revisión

es

Atención al cliente y la información de la garantía está disponible en www.apc.com.

© 2016 Schneider Electric. Todas las marcas registradas son propiedad de Schneider Electric Industries S.A.S.

990-5736A
12/2016