

Ficha técnica del producto

Especificaciones



PDU Easy Rack de APC, Básico, 0U, monofásica, 3,7 kW, 230 V, 16 A, salidas 20 x C13 y 4 x C19, entrada IEC60309 2P+E

EPDU1116B

Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Color | Negro |
| Tipo de Producto o Componente | Pedestal |
| Tipo de PDU | Básico |
| Cord length | 3,00 m |
| número de cables | 1 |
| Equipo Suministrado | Guía de instalación Juego de montaje sin herramientas Ménsulas para montaje vertical |

Complementario

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Tensión de entrada principal | 200 V 208 V 230 V |
| Altura | 90,2 cm |
| Ancho | 6,2 cm |
| Tensión de salida principal | 230 V |
| Profundidad | 4,44 cm |
| peso del producto | 2,2 kg |
| Ubicación de Montaje | Lateral |
| preferencia de montaje | No preference |
| Tipo de conexión de entrada | IEC 60309 16 A 2 fases + tierra |
| tipo de montaje | Con montaje en bastidor |
| Rack units | 0U |
| posición de montaje | Vertical |
| límites de corriente de entrada | 16 A |
| Capacidad de carga | 3680 VA |
| Frecuencia asignada de empleo | 50/60 Hz |
| Outlet type and quantity | 20 IEC 60320 C13 4 IEC 60320 C19 |

Entorno

| | |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------|
| Certificaciones de Producto | CE TÜV |
| temperatura ambiente de funcionamiento | 0...45 °C |
| humedad relativa | 5...95 % |
| altitud máxima de funcionamiento | 0...10000 pies |
| temperatura ambiente de almacenamiento | -25...65 °C |
| Humedad relativa de almacenamiento | 5...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 | 132 cm |
| Paquete 1 Ancho | 11 cm |
| Paquete 1 Longitud | 16 cm |
| Paquete 1 Peso | 2,98 kg |

Garantía contractual

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Periodo de garantía | Reparación o reemplazo por 1 año |
|----------------------------|----------------------------------|

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

Conforme Con Reach Sin Svhc

Información Sobre Exenciones De Rohs Sí

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conforme

[Declaración RoHS UE](#)

Normativa De Rohs China

[Declaración RoHS China](#)

Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)

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](#)