

Ficha técnica del producto

Especificaciones



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

AP9566

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 3,7 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

Profundidad 5,7 cm

peso del producto 2,5 kg

Ubicación de Montaje Frontal
Trasero

preferencia de montaje No preference

Tipo de conexión de entrada NEMA L6-20P

tipo de montaje Con montaje en bastidor

Rack units 1U

posición de montaje Horizontal

[In] Corriente Nominal 16 A

límites de corriente de entrada 20 A

Capacidad de carga 3328 VA

Frecuencia asignada de empleo 50/60 Hz

Outlet type and quantity 12 IEC 60320 C13

Entorno

| | |
|---|-----------------------------------|
| Certificaciones de Producto | cUL listada Registrado por UL |
| 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 | 22,9 cm |
| Paquete 1 Longitud | 46,4 cm |
| Paquete 1 Peso | 3,64 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 Plomo

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach [Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue [Conforme](#)
[Declaración RoHS UE](#)

Comunicación Ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

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