



APC Basic Rack 4160VA unidad de distribución de energía (PDUs) Negro

APC Basic Rack 4160VA, Negro, NEMA L6-20P, (20) IEC 320 C13 (4) IEC 320 C19, 3.05 m, 208 V, 50 - 60 Hz

SKU: AP7540

Información Técnica

Marca: APC

Voltaje nominal de entrada: 208 V

Aspectos destacados

Especificaciones

Diseño

Color del producto: Negro

Puertos e Interfaces

Tipo de conexión de entrada: NEMA L6-20P

Conexiones de salida: (20) IEC 320 C13 (4) IEC 320 C19

Características

Longitud de cable: 3.05 m

Control de energía

Voltaje nominal de entrada: 208 V

Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Voltaje nominal de salida: 208 V

Capaciad de carga: 3328 VA

Máxima corriente de entrada por fase: 20 A

Corriente total máxima por fase: 20 A

Certificados

Certificación: cUL,CSA C22.2 No. 60950-1-03,UL 60950-1,UL

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 45 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -25 - 65 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%

Peso y dimensiones

Ancho: 56 mm

Profundidad: 44 mm

Altura: 1619 mm

Peso: 4.86 kg

