



APC Basic Rack 4.992kVA unidad de distribución de energía (PDUs) Negro

APC Basic Rack 4.992kVA, Negro, NEMA L6-30P, (20) IEC 320 C13 (4) IEC 320 C19, 3.05 m, 208 V, 50 - 60 Hz

SKU: AP7541

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 L6-30P

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

Capaciad de carga: 4992 VA

Máxima corriente de entrada por fase: 30 A

Corriente total máxima por fase: 24 A

Certificados

Certificación: cUL,CSA C22.2 No. 60950-1-03,METI Denan,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: 0 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Peso y dimensiones

Ancho: 56 mm

Profundidad: 44 mm

Altura: 1619 mm

Peso: 5.57 kg

Datos de logística

Huella de carbono total (kg of CO2e): 137.47

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/119834/apc-basic-rack-4992kva-unidad-de-distribucion-de-energia-pdus-negrouple and the product of the p$

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.