



APC AP8865 unidad de distribución de energía (PDUs) Negro

APC AP8865, Negro, NEMA L21-30P, 36x IEC 320 C13 6x IEC 320 C19 2x NEMA 5-20R, 1.83 m, CSA C22.2 No. 60950,UL 60950-1, 208 V

SKU: AP8865

Información Técnica

Marca: **APC**

Color del producto: **Negro**

Voltaje nominal de entrada: **208 V**

Aspectos destacados

APC AP8865. Color del producto: Negro. Tipo de conexión de entrada: NEMA L21-30P, Conexiones de salida: 36x IEC 320 C13 6x IEC 320 C19 2x NEMA 5-20R. Longitud de cable: 1.83 m, Certificación: CSA C22.2 No. 60950,UL 60950-1. Voltaje nominal de entrada: 208 V, Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz, Voltaje nominal de salida: 208 V. Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 56 x 44 x 1791 mm, Peso: 7.56 kg

Especificaciones

Diseño
Color del producto: Negro
Puertos e Interfaces
Tipo de conexión de entrada: NEMA L21-30P
Conexiones de salida: 36x IEC 320 C13 6x IEC 320 C19 2x NEMA 5-20R
Características
Longitud de cable: 1.83 m
Certificación: CSA C22.2 No. 60950,UL 60950-1
Control de energía
Voltaje nominal de entrada: 208 V
Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz
Voltaje nominal de salida: 208 V
Máxima corriente de entrada por fase: 30 A
Corriente total máxima por fase: 30 A
Peso y dimensiones
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 56 x 44 x 1791 mm
Peso: 7.56 kg
Empaquetado de datos
Dimensiones del empaque (ancho x largo x alto): 162 x 107 x 2000 mm

Peso del paquete: **9.2 kg**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **5 - 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%**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/523705/apc-ap8865-unidad-de-distribucion-de-energia-pdus-negro>