



Panduit P24D01G unidad de distribución de energía (PDUs) 24 salidas AC Negro

Panduit P24D01G, Controlado, Trifásica, Vertical, Negro, 24 salidas AC, Acoplador C13, Acoplador C19

SKU: P24D01G

Información Técnica

Marca: **Panduit**

Voltaje nominal de entrada: **208 V**

Máxima corriente: **30 A**

PDU tipos: **Controlado**

Tipo de salida AC: **Acoplador C13, Acoplador C19**

Cantidad de salidas AC: **24 salidas AC**

Aspectos destacados

Especificaciones

Diseño
PDU tipos: Controlado
Tipo: Trifásica
Montaje: Vertical
Color del producto: Negro
Puertos e Interfaces
Cantidad de salidas AC: 24 salidas AC
Conector: NEMA L21-30P
Tipo de salida AC: Acoplador C13, Acoplador C19
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2
Características
Longitud de cable: 3 m
Algoritmos de seguridad: SNMP
Control de energía
Voltaje nominal de entrada: 208 V
Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz
Máxima corriente: 30 A
Voltaje de salida: 208 V
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 10 - 60 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%
Peso y dimensiones
Ancho: 52 mm

Profundidad: **53 mm**

Altura: **1490 mm**

Datos de logística

Periodo de garantía: **3 Año(s)**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/657440/panduit-p24d01g-unidad-de-distribucion-de-energia-pdus-24-salidas-ac-negro>