



Panduit P30D02G unidad de distribución de energía (PDUs) 30 salidas AC Negro

Panduit P30D02G, Controlado, Trifásica, Vertical, Negro, 30 salidas AC, Acoplador C13, Acoplador C19, NEMA 5-20R

SKU: P30D02G

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, NEMA 5-20R

Cantidad de salidas AC: 30 salidas AC

Aspectos destacados

Especificaciones

PDU tipos: Controlado

Tipo: Trifásica Montaje: Vertical

Diseño

Color del producto: Negro

Puertos e Interfaces

Cantidad de salidas AC: 30 salidas AC

Conector: NEMA L21-30P

Tipo de salida AC: Acoplador C13, Acoplador C19, NEMA 5-20R

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

Número de fases: 3

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: 1750 mm Datos de logística Periodo de garantía: 3 Año(s)

 ${\it Link: https://mcashop.mx/producto/602827/panduit-p30d02g-unidad-de-distribucion-de-energia-pdus-30-salidas-ac-neground acceptable and the contract of the$