



PANDUIT PDU Básico para Distribución de Energía, Enchufe de Entrada NEMA L6-30P, Con 20 Salidas C13, de Instalación Vertical, 208 Vca, 30 Amp

Panduit P20B16M, Básico, 0U, Monofásico, Vertical, Negro, 20 salidas AC

SKU: P20B16M

Información Técnica

Marca: **Panduit**

Voltaje nominal de entrada: **208 V**

Máxima corriente: **30 A**

PDU tipos: **Básico**

Capacidad del rack: **0U**

Tipo de salida AC: **Acoplador C13**

Cantidad de salidas AC: **20 salidas AC**

Aspectos destacados

Panduit P20B16M. PDU tipos: Básico, Capacidad del rack: 0U, Tipo: Monofásico. Cantidad de salidas AC: 20 salidas AC, Tipo de salida AC: Acoplador C13, Conector: NEMA L6-30P. Longitud de cable: 3 m. Voltaje nominal de entrada: 208 V, Máxima corriente: 30 A, Voltaje de salida: 208 V. Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 50.8 x 53.3 x 817.9 mm

Especificaciones

Diseño
PDU tipos: Básico
Tipo: Monofásico
Capacidad del rack: 0U
Montaje: Vertical
Color del producto: Negro
Interruptor de encendido/apagado integrado: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de salidas AC: 20 salidas AC
Conector: NEMA L6-30P
Tipo de salida AC: Acoplador C13
Cantidad de salidas CA maestras: 20
Características
Longitud de cable: 3 m
Control de energía
Voltaje nominal de entrada: 208 V
Máxima corriente: 30 A
Voltaje de salida: 208 V

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Peso y dimensiones

Ancho: **50.8 mm**

Profundidad: **53.3 mm**

Altura: **817.9 mm**

Link: <https://mcashop.mx/producto/535153/panduit-pdu-basico-para-distribucion-de-energia-enchufe-de-entrada-nema-l6-30p-con-20-salidas-c13-de-instalacion-vertical-208-vca-30-amp>