

RackPower PDU RP1000 208V / 50A, 36x C13 + 6x C19 CS8365C plug, Negro, Acero

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

RP10208P50AP342

Las unidades de distribución de potencia inteligentes RackPower abordan el control de la energía en gabinetes, así como en racks de marco abierto y gabinetes de montaje en pared. Diseñe su solución de energía mediante el uso de una variedad de opciones de configuración. Las unidades están disponibles con capacidad de montarse en rack horizontal de 19 pulg. o vertical y una toda una serie de características.

Si el portafolio de artículos preconfigurados no satisface sus necesidades, todas las regletas se pueden configurar según sus especificaciones como un pedido personalizado. Comuníquese con el Servicio de atención al cliente para realizar un pedido.

Para configurar una regleta personalizada visite https://configurator.schroff.biz/PDU_Webapp/



ESTÁNDARES DEL SECTOR

Probado conforme a UL E309439 UL 60950-1, equipo de tecnología de la información

Test to cUL File E309439 CSA-C22.2 No. 60950-1 Information Technology Equipment

Equipo de tecnología

FCC

CE

RoHS

REACH

CARACTERÍSTICAS

Monofásico o multifásico

Voltajes de entrada: Norteamérica 110/120 VAC o 208 VAC, Europa y Asia 230 VAC o 400 VAC

Enchufe y receptáculos globales con clasificación NEMA e IEC

5 Tipos de configuración: RP3000, RP2000, RP1500, RP1000, RP100

Comunicaciones y supervisión externas: conexiones LAN seguras y protegidas

Interruptor de encendido/apagado remoto

Monitor inteligente (medidor RP) y módulo de CD reemplazables en el campo, permite el "hot swap" (cambio sin apagar el equipo)

Montaje en rack de 19 pulg. (se ofrece en 1 y 2 RU)

Montaje versátil vertical/en rack y en gabinete

Protección contra pico de corriente

Entrada de alimentación de energía dual para regletas RackPower monofásicas

Sensor de temperatura o sensor de temperatura y humedad

Látigo del cable de alimentación: diversas longitudes, colores y enchufes

Diversas longitudes de cable y estilos de enchufe disponibles; también disponible en LSZH (baja generación de humo y cero halógenos)

Se incluyen los herrajes de montaje.

Local and remote power monitoring of single outlets and circuits showing data for current (AMP), voltage (Volt), power (kW), energy consumption (kWh) and power factor of entire PDU with a metering accuracy to within +/- 1%

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Número de artículo: 38756

Altura: 1800mm

Anchura: 90mm

Fondo: 85mm

Material: Acero dulce

Acabado: Polvo recubierto

Código de color: RAL 9005

Color: Jet Black

Clasificación de carga eléctrica: 50A

Tensión CA: 208V

Número de fases: 3Ph

Número de tomas de corriente: 42

Tipo de toma de corriente: (36) C13; (6) C19

Tipo de enchufe: CS8365C

Montaje: Vertical

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE