

# Interruptor de transferencia automática RackPower, 208V 30A 1 Rec, Negro, Acero

## Data Solutions

### NÚMERO DE CATÁLOGO

**NPATS20803**



Los interruptores de transferencia automática de racks proporcionan redundancia de energía a los dispositivos de TI montados en rack que no están diseñados para aprovechar la segunda fuente de energía de los centros de datos. Los dispositivos ATS proporcionan conmutación por falla de energía para dispositivos de un solo cable.

### ESTÁNDARES DEL SECTOR

Certificado 9001 / 14001

LVD Certified

9001 / 14001 Certified

RoHS3 and REACH Compliant

### CARACTERÍSTICAS

Proporciona redundancia de energía a dispositivos de TI de un solo cable, y se asegura de que no haya tiempos de inactividad causada por interrupciones de energía

Los dispositivos cambian automáticamente y sin problemas las fuentes de alimentación cuando se detecta la pérdida de energía de la entrada principal

Los suministros de energía pueden conmutarse en el rack en el propio ATS o de forma remota a través de IP, ahorrando tiempo y recursos

Pueden monitorearse las métricas de energía remotamente a través de IP para ayudar con la planeación de capacidad y mejorar la eficiencia en general

Proporciona una conmutación de encendido/apagado de salida sobre IP de red

Se proporciona software de gestión gratuito para manejar de manera remota el ATS

Todas las unidades incluyen monitoreo, monitoreo de circuito y conmutación de salidas

El medidor local es reemplazable en campo 2.00 LCD de color (51 mm)

Protección contra sobrecargas: Interruptor automático miniatura hidráulico-magnético (MCB)

Tiempo de transferencia: 10 ms

Temperatura de servicio: 23-140 °F (-5-60 °C)

Humedad de servicio: 0 ~ 95 %, sin condensación

## ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

---

Número de artículo: 39403

Altura: 88mm

Anchura: 450mm

Fondo: 442mm

Tensión nominal: 208V

Material: Acero dulce

Acabado: Polvo recubierto

Color: Jet Black

Código de color: RAL 9005

Frecuencia: 50 - 60 Hz

Clasificación de carga eléctrica: 30A

Número de tomas de corriente: 1

Tipo de toma de corriente: (1) L630R

Tipo de enchufe: NEMA L6-30P.

Longitud de cable: 3m

Número de unidades de rack: 2

## 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](http://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**