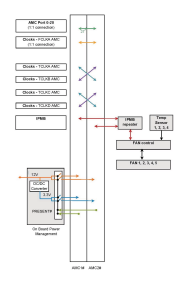


# Sistema MTCA.0 para 2 módulos AMC de tamaño completo, 1 HE

# **NÚMERO DE CATÁLOGO**

# 11850-023









El sistema está diseñado para 2 módulos AMC. La fuente de alimentación y los interruptores de alimentación integrados en el plano posterior permiten la alimentación de carga útil a los módulos AMC sin la necesidad de un MCH separado.

## **CERTIFICACIONES**



# **CARACTERÍSTICAS**

Caja pequeña y compacta para alojar 2 módulos AdvancedMC de tamaño completo con un módulo de llenado opcional de 2 HP, también se pueden montar 2 módulos de tamaño mediano individuales

Conexión directa de todos los puertos entre ambas ranuras AdvancedMC (ver topología backplane); velocidades de transferencia de datos de hasta 10 Gbps por puerto

90 - 264 VAC entrada de amplio rango en la parte trasera de la caja, fuente de alimentación de 150 W en la sección trasera de la caja

El voltaje de 12 VDC es activado por la señal de presencia del módulo AdvancedMC

Capacidad de refrigeración de 150 W a una temperatura ambiente de 55 °C, flujo de aire de derecha a izquierda, ventiladores regulados por temperatura

La unidad de ventilador y el filtro de ventilador son fáciles de mantener o reemplazar

El recinto es apilable y preparado para el montaje de la placa

## ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Tipo de producto: Sistema

Número de ranuras: 2

Tipo: Sistema Pico

Tipo de panel posterior: Todos los puertos punto a punto conectados

Transferencia de datos: 40 GbE; PCIe Gen3

Potencia por ranura: 60W

Tensión de entrada de CA: 100 - 240V

Dirección del flujo de aire: De derecha a izquierda

Altura del rack: 1U

Tipo de fuente de alimentación: Marco abierto

Fuente de alimentación incluida: Sí

E/S posterior: No

De conformidad con: PICMG MTCA.0 R2.0

Fondo: 302mm

Cantidad del paquete: 1

## **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

Sistemas modificados disponibles bajo petición.

Completamente montado, cableado y probado.

## **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.

## **North America**

All locations +1.763.422.2661 Chat with us: nvent.com/schroff

## Europe

Straubenhardt, Germany +49.7082.794.0 Betschdorf, France +33.3.88.90.64.90 Warsaw, Poland +48.22.209.98.35 Assago, Italy +39.02.932.7141 Chat with us: nvent.com/schroff

## Asia

Shanghai, China +86.21.2412.6943 Qingdao, China +86.532.8771.6101 Singapore +65.6768.5800 Shin-Yokohama, Japan +81.45.476.0271 Chat with us: nvent.com/schroff

## Middle East & India

Dubai, United Arab Emirates +971.4.378.1700 Bangalore, India +91.80.6715.2001 Istanbul, Turkey +90.216.250.7374 Chat with us: nvent.com/schroff



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE