

# Sistema serie CPCI con PSU enchufable, 4 U, 9 ranuras



Sistema Serial CompactPCI de 4 U con jaula de tarjeta vertical para nueve placas de 3 U y una fuente de alimentación enchufable de 3U.

### **CERTIFICACIONES**





## **CARACTERÍSTICAS**

Sistema de acuerdo con IEC 60297-3-101, -102, -103; IEEE 1101.1, 1101.10/11; placa trasera de acuerdo con PICMG CPCI-S 0

Sistema con jaula de tarjeta vertical. Para Formato de Junta 3U

Backplane 9 ranura, 3U CompactPCI Serial (topología Ethernet de una sola estrella), ranura del sistema izquierda

Disipación de calor a través de una unidad de ventilador de intercambio en caliente de 1 U

Soporta PCIe hasta Gen3, USB 2,0 y 3,0, SATA hasta Rev 3,0 y Ethernet hasta 10 GBase-T

Filtro de aire reacondicionable

## **ESPECIFICACIONES**

Table 1/3						
Número de catálogo	Tipo de producto	Número de ranuras	Tipo	Tipo de panel posterior	Transferencia de datos	Potencia por ranura
24579-421	Sistema	9	19" montaje en rack	Serie CompactPCI de 3 U con Ethernet Star	PCle Gen3	40W

Número de catálogo	Tipo de producto	Número de ranuras	Tipo	Tipo de panel posterior	Transferencia de datos	Potencia por ranura
24579-416	Sistema	9	19" montaje en rack	Serie CompactPCI de 3 U con Ethernet Star	PCIe Gen3	40W

Table 2/3							
Número de catálogo	Tensión de entrada de CA	Dirección del flujo de aire	Altura del rack	Tipo de fuente de alimentación	Fuente de alimentación incluida	E/S posterior	
24579-421	100 – 240V	De abajo a arriba	4U	(2) PSU enchufable	Sí	Sí	
24579-416	100 – 240V	De abajo a arriba	4U	(1) PSU enchufable	Sí	No	

Table 3/3						
Número de catálogo	De conformidad con	Fondo	Altura	Cantidad del paquete	Envío rápido	
24579-421	PICMG CPCI-S.0 R2.0	275mm	177mm	1	No	
24579-416	PICMG CPCI-S.0 R2.0	275mm	177mm	1	No	

## **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

Los tipos de preferencia se pueden pedir directamente de stock, otras configuraciones a petición.

# **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

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema. 

<u>nVent.com/SCHROFF</u> 3