

# Puente CPCI, 32 bits, 33 MHz

# **NÚMERO DE CATÁLOGO**

# 23006-920



Muy compacto y de forma de puente baja, sin interferencia con los tableros de transición traseros

## **CERTIFICACIONES**





# **CARACTERÍSTICAS**

Puente está diseñado para backplanes primarios con ranura de sistema derecha; puente para ranura de sistema izquierda disponible bajo petición

33 MHz capaz

Puente montado en la parte trasera del backplane, por lo tanto, no hay pérdida de ranuras

De conformidad con: PICMG 2,6 CompactPCI Bridging Especificación, PCI 2,1 PCI Local Bus Especificación, Rev. 2,1

## ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Tipo de producto: Plano trasero

Tipo de panel posterior: Puente CompactPCI, 32 bits, 33 MHz

Ranura del sistema: Correcto

Net Weight: 0.028kg

Cantidad del paquete: 1

## **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