

# **Retenedor NW165**

# **NÚMERO DE CATÁLOGO**

# NW165-06-3.25-EN





La serie NW165/NW166 es una solución económica de retención de PCB para aplicaciones de paredes frías. Construido de cobre de berilio conductor, el diseño de resorte independiente proporciona retención de placa para aplicaciones de bajo impacto y vibración, mientras que también proporciona una trayectoria térmica desde la PCB a la pared fría.

AVISO: Este producto puede exponerlo a sustancias químicas como el berilio, que el Estado de California sabe que causa cáncer. Para obtener más información, visite www.P65Warnings.ca.gov.

## **CERTIFICACIONES**



# **CARACTERÍSTICAS**

Diseño de retención basado en primavera

Longitud 31,75 mm (1,25") a 311,15 mm (12,25"), incrementos de 24,5 mm (1,0")

Hecho de BeCu conductor

Peso 0,38 g/cm (0,034 oz/")

Soporta espesor de PCB de 1,6 mm (0,063") o 2,4 mm (0,094")

DSCC 85034

# ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Tipo de producto: Retenedor de PCB

Material: Berilio Cobre

Tipo: PCB Tainer (diseño de primavera)

Grosor de la placa: 1.6mm

Acabado: Electroless niquelado

Longitud: 82.55mm

# **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

De vez en cuando, nVent puede modificar sus especificaciones de productos para que estén en conformidad con las normas aplicables de la industria, militares u otras normas pertinentes. A menos que se acuerde lo contrario por escrito, las especificaciones militares canceladas o reemplazadas podrán certificarse según las especificaciones más recientes o que las sustituyan. Los productos fabricados de conformidad con dichas especificaciones se considerarán plenamente conformes, independientemente de que se le haya notificado o no dichas modificaciones, incluso si son diferentes de la especificación original o de las referenciadas por el cliente.

## **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.

WARNING: This product can expose you to chemicals including beryllium, which is known to the State of California to cause cancer. For more information, go to www.P65Warnings.ca.gov.

## 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 TRACHTE** ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF