

# 340 Wedge-Tainer

# **NÚMERO DE CATÁLOGO**

## V340R-100S-10N





Diseño híbrido (canal y Card Lok combinados) para retención de PCB y transferencia térmica en aplicaciones de pared fría o chapa metálica. Ideal para aplicaciones en las que no se puede montar un Card Lok en la PCB, o donde una ranura de pared fría mecanizada no está disponible o no se desea reducir costos.

AVISO: Este producto puede exponerlo a sustancias químicas como el cromo (compuestos hexavalentes), que el Estado de California sabe que causa cáncer y problemas de salud reproductiva. Para obtener más información, visite www.P65Warnings.ca.gov.

## **CARACTERÍSTICAS**

Disponible con película de chem oro, película de chem transparente, negro anodizado, negro duro anodizado, o niquelado sin electrodoméstico

Peso 2,65 g/cm (0,224 oz/")

Opciones de montaje flexibles

3 o 5 segmentos, diseño de cuña tainer

Tornillo accionado

Longitud 76,2 mm (3,0") a 317,5 mm (12,5"), incrementos de 12,7 mm (0,5")

Profundidad de inserción 5,84 mm (0,230"), modelo V para VME/cPCI 2,29 mm (0,090")

Para aplicaciones de chapa metálica

### ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Tipo de producto: Retenedor de PCB

Material: Aluminio

Tipo: Cortado

#### **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.

 $^{\Delta}$  WARNING: This product can expose you to chemicals including Chromium (hexavalent compounds), which is known to the State of California to cause cancer and reproductive health issue. 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