

# Carril guía con codificación para CompactPCI / VME64x, PC



Nueva generación de guías tipo WH Coding para PCB o unidades plug-in. Forma una interfaz fiable entre la mecánica del subrack y los subconjuntos. Con el diseño optimizado y el nuevo material plástico de alta calidad, no solo se aumentó significativamente la estabilidad, sino que también se mejoraron las propiedades de seguridad contra incendios. Lo que significa que el material garantiza una baja inflamabilidad, baja toxicidad y densidad de humo y cumple con los requisitos EN 45545-2 (Seguridad contra incendios en vehículos ferroviarios) que establece R22, R23 y R24 con el

## CERTIFICACIONES



## CARACTERÍSTICAS

NUEVA generación con guías de plástico tipo codificación para la retención fiable de PCB o unidades enchufables

Estabilidad significativamente mayor, gracias a un diseño optimizado y material de alta calidad (PC)

Propiedades de seguridad contra incendios mejoradas, cumple con los requisitos de EN 45545-2 R22, R23 y R24 con HL3

"Libre de halógenos", según IEC 61249-2-21

Se puede sujetar en rieles horizontales (extrusión Al) o en placas de 1,5 mm de espesor

Se puede atornillar a los rieles horizontales tipo H y R para mayores requisitos de choque y vibración

Clip ESD opcional para un contacto conductor entre PCB y riel horizontal disponible

Temperatura de almacenamiento: A partir de -40 °C ... 130 °C.

## ESPECIFICACIONES

<b>Compatible con:</b>	Subpistas; Casos; 19" chasis; Sistemas
<b>Tipo:</b>	Codificación
<b>Familia de productos:</b>	EuropacPRO; RatiopacPRO; RatiopacPRO AIRE; CompacPRO; PropacPRO; MultipacPRO; InPac
<b>Tipo de producto:</b>	Guía de tren

Table 1/2

Número de catálogo	Material	Color	Cantidad del paquete	Profundidad de la placa	Ancho de ranura	De conformidad con
64568-110	Plástico reforzado con fibra, Aluminio	Gris, Plata	1	160mm	2.5	EN 45545-2
64568-085	Plástico reforzado con fibra	Rojo	1	70mm	2	EN 45545-2
64568-112	Plástico reforzado con fibra, Aluminio	Gris, Plata	1	220mm	2.5	EN 45545-2
64568-111	Plástico reforzado con fibra, Aluminio	Rojo, Plata	1	220mm	2.5	EN 45545-2
64568-086	Plástico reforzado con fibra	Gris	1	70mm	2	EN 45545-2
64568-109	Plástico reforzado con fibra, Aluminio	Rojo, Plata	1	160mm	2.5	EN 45545-2
64568-091	Plástico reforzado con fibra	Rojo	1	220mm	2	EN 45545-2
64568-090	Plástico reforzado con fibra	Gris	1	160mm	2	EN 45545-2
64568-092	Plástico reforzado con fibra	Gris	1	220mm	2	EN 45545-2
64568-089	Plástico reforzado con fibra	Rojo	1	160mm	2	EN 45545-2
24568-360	Plástico reforzado con fibra	Gris	10	70mm	2	EN 45545-2
24568-358	Plástico reforzado con fibra	Gris	10	160mm	2	EN 45545-2
24568-357	Plástico reforzado con fibra	Rojo	10	70mm	2	EN 45545-2
24568-356	Plástico reforzado con fibra	Rojo	10	160mm	2	EN 45545-2

Número de catálogo	Material	Color	Cantidad del paquete	Profundidad de la placa	Ancho de ranura	De conformidad con
24568-332	Plástico reforzado con fibra, Aluminio	Rojo, Plata	10	340mm	2.5	EN 45545-2
24568-331	Plástico reforzado con fibra, Aluminio	Rojo, Plata	10	280mm	2.5	EN 45545-2
24568-341	Plástico reforzado con fibra, Aluminio	Gris, Plata	10	280mm	2.5	EN 45545-2
24568-342	Plástico reforzado con fibra, Aluminio	Gris, Plata	10	340mm	2.5	EN 45545-2

Table 2/2

Número de catálogo	Acabado
64568-110	
64568-085	
64568-112	
64568-111	
64568-086	
64568-109	
64568-091	
64568-090	
64568-092	
64568-089	
24568-360	
24568-358	
24568-357	
24568-356	
24568-332	Anodizado
24568-331	Anodizado
24568-341	Anodizado
24568-342	

## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

---

Please take into consideration that deliveries may be carried out in the stated SPQs (SPQ, e.g. 5 pieces, 10 pieces, 50 pieces, etc.). Differing order quantities (e.g. 2 pieces) may be changed to the next possible delivery quantity = Standard Pack Quantity.

## 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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://nvent.com/schroff)



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**