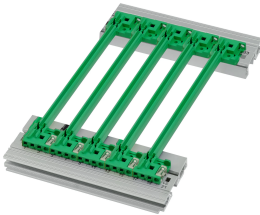


Carril guía con codificación para CompactPCI/VME64x, Offset 0,1", PC



Nueva generación de WIH Coding, guías tipo offset 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 codificación, guías de plástico tipo offset para la retención confiable 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

| | |
|------------------------------|---|
| Compatible con: | Subpistas; Casos; 19" chasis; Sistemas |
| Tipo: | Codificación, offset |
| Familia de productos: | EuropacPRO; RatiopacPRO; RatiopacPRO AIRE; CompacPRO; PropacPRO; MultipacPRO; InPac |
| Material: | Plástico reforzado con fibra |

Color: Verde
Tipo de producto: Guía de tren

Table 1/1

| Número de catálogo | Cantidad del paquete | Profundidad de la placa | Ancho de ranura | De conformidad con |
|--------------------|----------------------|-------------------------|-----------------|--------------------|
| 64568-071 | 1 | 160mm | 2 | EN 45545-2 |
| 64568-072 | 1 | 220mm | 2 | EN 45545-2 |
| 24568-359 | 10 | 160mm | 2 | EN 45545-2 |

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 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