

Tipo de Accesorio de Riel Guía, Fortalecido, PC, 160 mm, Ancho de ranura de 2 mm, Rojo

NÚMERO DE CATÁLOGO

64568-076



Nueva generación de guías de tipo accesorio reforzado 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) R22, R23 y R24 con el nivel de peligro más alto HL3. Además, los rieles de guía también se consideran "libres de halógenos", según IEC 61249-2-21.

CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Guías de plástico de tipo accesorio reforzado de NUEVA generación para la retención confiable de PCB o unidades enchufables

Estabilidad significativamente mayor, gracias a un material de alta calidad (PC) y un diseño optimizado, que también permite ahora el uso con rieles horizontales resistentes

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.

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Cantidad del paquete: 1

Profundidad de la placa: 160mm

Ancho de ranura: 2

Color: Rojo

De conformidad con: EN 45545-2

Material: Plástico reforzado con fibra

Familia de productos: EuropacPRO; RatiopacPRO; RatiopacPRO AIRE; CompacPRO; PropacPRO; MultipacPRO; InPac

Tipo de producto: Guía de tren

Tipo: Fortalecido

Compatible con: Subpistas; Casos; 19" chasis; Sistemas

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Tenga en cuenta que las entregas pueden realizarse en los SPQ indicados (SPQ, por ejemplo, 5 piezas, 10 piezas, 50 piezas, etc.). Diferentes cantidades de pedido (por ejemplo, 2 piezas) se pueden cambiar a la siguiente cantidad de entrega posible = Cantidad de paquete estándar.

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