

# EuropacPRO Capucha Trasera para Junta EMC de Acero Inoxidable, 6 U, 84 HP

## NÚMERO DE CATÁLOGO

**34561-764**



El capó trasero se utiliza como un límite trasero blindado y requiere un espacio de 60 mm. Por lo tanto, si se utiliza el capó trasero, la profundidad del panel lateral debe ser 60 mm mayor que la profundidad del tablero. El contacto entre el capó trasero y los rieles horizontales se establece mediante la tira de contacto de acero inoxidable para la placa de cubierta. Por lo tanto, no es necesario un sellado EMC adicional. El capó trasero no se puede utilizar simultáneamente con el perfil de esquina trasera.

## CERTIFICACIONES



## CARACTERÍSTICAS

El capó trasero se utiliza como un límite trasero blindado. El capó trasero requiere un espacio de 60 mm. Por lo tanto, si se utiliza el capó trasero, la profundidad del panel lateral debe ser 60 mm mayor que la profundidad del tablero. Ejemplo: Para una profundidad del tablero de 160 mm se utiliza un panel lateral (con capó trasero) de 235 mm (175 mm + 60 mm)

El contacto entre el capó trasero y los rieles horizontales se establece mediante la tira de contacto de acero inoxidable para la placa de cubierta. Por lo tanto, no es necesario un sellado EMC adicional

El capó trasero no se puede utilizar simultáneamente con el perfil de esquina trasera

Para EMC-blindaje por favor pida EMC junta para riel horizontal por separado.

## ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Altura del rack: 6U

Ancho del rack: 84HP

Cantidad del paquete: 1

Acabado: Pasivado

Material: Aluminio

Familia de productos: EuropacPRO

Tipo de producto: Tapa

Tipo: Capucha trasera

Compatible con: Subpistas

Net Weight: 0.48kg

## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Cantidad requerida de tornillos por capucha trasera: 3 U subrack 10 tornillos; 6 U subrack 16 tornillos.

## 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**