

Placa de cubierta EuropacPRO para atornillado a panel lateral, 63 HP, 175 mm

NÚMERO DE CATÁLOGO

24560-071



Una placa de cubierta se utiliza para blindaje electromagnético o como protección mecánica. La cubierta se puede atornillar en el panel lateral.

CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Para el posicionamiento variable de rieles horizontales, por ejemplo, para PCB con formatos estándar

Grado de perforación 58%

Adecuado para el uso con todos los rieles horizontales

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Ancho del rack: 63HP

Fondo: 175mm

Cantidad del paquete: 2

Acabado: Pasivado

Material: Aluminio

Familia de productos: EuropacPRO

Tipo de producto: Placa de tapa

Tipo: Perforado

Compatible con: Subpistas

Gross Weight: 0.274kg

Unidad de paquete: Par

Par de apriete: 2.1N·m

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