

Kit de puesta a tierra de canal de cable vertical



Los cables que transportan corriente de alto voltaje pueden afectar a otros cables en el paquete y, por lo tanto, la electrónica en el rack. La toma de corriente del canal del cable asegura que tales perfiles estén protegidos.

CARACTERÍSTICAS

Para poner a tierra el canal de cable montado en la parte delantera usando los dedos del cable

Extremadamente necesario cuando los paquetes de cables llevan alto voltaje

ESPECIFICACIONES

- Compatible con:** Gabinete
- Tipo de producto:** Kit de puesta a tierra

Table 1/1

Número de catálogo	Cantidad del paquete	Tipo	Tipo de cable
24630-138	2	Kit de puesta a tierra	Trenza 10mm ²
24630-136	2	Kit de puesta a tierra	Cable UL LSZH 4mm ²
24630-137	2	Kit de puesta a tierra	Cable B2CA 4mm ²

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