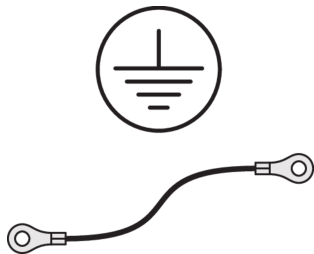


Kit di messa a terra canalina per cavi verticale



I cavi che trasportano corrente ad alta tensione possono influire sugli altri cavi del fascio e quindi sui componenti elettronici del rack. L'orecchio del canale dei cavi garantisce la protezione di tali incidenti.

CARATTERISTICHE

Per mettere a terra la canalina per cavi montata sulla parte anteriore utilizzando le dita del cavo

Estremamente necessario quando i fasci di cavi trasportano alta tensione

SPECIFICHE

Funziona con: Armadio
Tipo di prodotto: Kit di messa a terra

Table 1/1

Codice a catalogo	Quantità nella confezione	Tipo	Tipo di cavo
24630-138	2	Kit di messa a terra	Treccia 10mm ²
24630-136	2	Kit di messa a terra	Cavo UL LSZH 4mm ²
24630-137	2	Kit di messa a terra	Cavo B2CA 4mm ²

AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

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



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE