

Brazo de soporte de cable



El brazo de soporte de cable permite que los dispositivos extraíbles y el chasis actúen como herramientas de gestión de cables. Los cables serían paquetes juntos usando bridas de cable.

CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Para soporte de cable en dispositivos extraíbles y chasis

Montaje de cable con bridas de cable

ESPECIFICACIONES

Tipo de producto: Soporte de cable

Material: Acero

Table 1/1

Número de catálogo	Carga estática	Cantidad del paquete	Longitud extendida	Acabado	Tipo	Tipo de cable
20118-706	5kg	1	720mm	Zinc plateado	Brazo de soporte de cable	Sin primavera
20118-729	2kg	1	730mm	Zinc plateado	Brazo de soporte de cable	Con la primavera

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Por favor ordene 19" kit de montaje por separado.

El requisito de espacio en posición retraída es de 25 mm.

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



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE