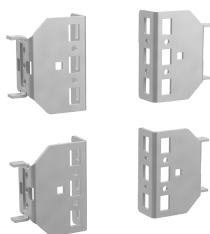


# Soportes reductores de marco para marcos o canal de montaje, 50 mm, acero, negro

## Data Solutions

### NÚMERO DE CATÁLOGO

#### PMURB50



Los soportes reductores de marco se montan directamente en marcos ProLine de 700 mm u 800 mm de ancho o en un canal de montaje. Convierten marcos más anchos a 600 mm de ancho, permitiendo encajar ángulos de rack de hasta 19 pulgadas o 700 mm de ancho, así como ángulos de rack de 23 pulgadas. Pueden usarse para justificar a la izquierda o a la derecha el equipo montado en rack. Tenga en cuenta que se suministran en juegos de cuatro y se incluyen accesorios de montaje.

### CARACTERÍSTICAS

Los soportes reductores de marco se montan directamente en marcos ProLine de 700 o 800 mm de ancho o en un canal de montaje.

Convierten marcos más anchos a 600 mm de ancho, permitiendo encajar ángulos de rack de hasta 19 pulgadas o 700 mm de ancho, así como ángulos de rack de 23 pulgadas.

Pueden usarse para justificar a la izquierda o a la derecha el equipo montado en rack.

Se suministra en juegos de cuatro con herrajes de montaje incluido.

### ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Número de artículo: 11268

Material: Acero dulce

Acabado: Polvo recubierto

Color: Jet Black

Código de color: RAL 9005

Espesor: 1.9mm

Reduce el ancho del bastidor: 50mm

Convierte el ancho del bastidor: De 700 mm a 600 mm; De 800 mm a 700 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](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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**