

## Riel DIN



El riel DIN se utiliza para montar bloques de terminales, relés, interruptores, filtros, temporizadores y otros componentes eléctricos y electrónicos.

### CARACTERÍSTICAS

---

Disponible en tres estilos: (1) asimétrico, perfil TS32; simétrico (2), perfil TS35x7.5; simétrico (3), perfil TS35x15

Los rieles DIN son de 78.74 pulg. (2000 mm) de largo y acero chapado.

## ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Espesor
ACENR1	59840	Acero dulce	Plateado	2mm
ADNR1	59820	Acero dulce	Plateado	2mm
ADNR3	59830	Acero dulce	Plateado	2mm

## 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**