

## **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	Envío rápido
ACENR1	59840	Acero suave	Plateado	2mm	No
ADNR1	59820	Acero suave	Plateado	2mm	No
ADNR3	59830	Acero suave	Plateado	2mm	No

## **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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY TRACHTE HOFFMAN ILSCO** SCHROFF **ERICO**