

# Salida NEMA 5-15R con montaje DIN



El receptáculo eléctrico NEMA 5-15P montado en riel DIN puede instalarse y conectarse rápidamente dentro de los gabinetes, lo que permite el uso de productos auxiliares como lámparas manuales y herramientas eléctricas. La unidad está disponible con y sin fusibles.

## ESTÁNDARES DEL SECTOR

UL Component Recognized; File No. E222026

cUL Component Recognized; File No. E222026

Protección de ingreso: IP 20

## CARACTERÍSTICAS

Conexión: tres abrazaderas de jaula para cable sólido y trenzado AWG 20-14 (0.5-2.5 mm<sup>2</sup>)

Alojamiento: plástico, UL94 V-0, color gris claro

Fusible: Tipo 5 x 20 mm diám. (Tubular)

Clip de montaje integral para carril DIN de 35 mm, EN 60 715

Posición de montaje: vertical

Temperatura de funcionamiento/almacenamiento -49 °F a +158 °F (-45 °C a 70 °C)

Toma NEMA estándar 5-15R

Clase de protección I (conexión a tierra)

## ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Color	Corriente	Con fusible
ADINP120F	26094	Compuesto	Suave mate	Gris claro	6.3A	Sí
ADINP120A	26155	Compuesto	Suave mate	Gris claro	15A	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](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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**