

# Carril Wallmount SRW, certificado EN50125-3



En50125-3 carcasa de acero inoxidable de montaje en poste con prueba de vibración para aplicaciones integradas de radio en el camino, empalme de fibra, punto de acceso y distribución de energía.

### **CARACTERÍSTICAS**

Finalizar: RAL 7035 pintura en polvo resistente a los rayos UV

Cuerpo: Estructura plegada y soldada por costura de acero inoxidable de calibre 16/1,5 mm de espesor, preequipada con tuercas de remache ciegas M8 para montaje en pared y poste

Puerta: Esquina formada en una sola pieza, puerta de acero inoxidable calibre 2 mm/14 con apertura izquierda de 180° con tapón de puerta. Puertas de apertura derecha disponibles bajo petición

Techo: Capucha de lluvia y sol para proteger contra las condiciones climáticas adversas

Cerradura: Mango abatible con mecanismo antivibratorio equipado con perfil DIN medio cilindro Ronis 2131A cerradura y cierre de dos puntos Espagnolette

Acceso por cable: Placa de glándula en el fondo. Se pueden solicitar recortes basados en los requisitos específicos del proyecto

Protección: Hasta NEMA Tipo 12; NEMA Tipo 13; NEMA Tipo 4X; IP66; IK10

Accesorios internos: Estándar: Bolsillo de documentos A4; Opcional: 19" verticales en la parte delantera, Placa de montaje en la parte trasera

Accesorios externos: Opcional: Ojos de levantamiento, kits de montaje de pared / poste

Información adicional: Para ambientes al aire libre, se recomienda el uso de un respirador de compensación de presión. También en ambientes conocidos por cambios rápidos de temperatura, la condensación debe ser tomada en consideración. Los armarios RWS estándar se entregan con 2 respiradores de compensación de presión. Uno debajo de la capucha, uno en la placa de la glándula. Los respiradores de compensación de presión también son IP66.

Puertas de apertura derecha disponibles bajo petición. Los recortes de placas de glándulas se pueden solicitar en función de los requisitos específicos del proyecto.

Opcional: 19" verticales en la parte delantera, Placa de montaje en la parte trasera

## **ESPECIFICACIONES**

Table 1/2							
Número de catálogo	Grado de protección	De conformidad con	Cantidad del paquete	Código de color	Acabado	Material	
SRW0806021	IP66	EN 50125-3, IEC 62262, IEC 60529	1	RAL 7035	Polvo recubierto	Acero inoxidable	
SRW0606030	IP66	EN 50125-3, IEC 62262, IEC 60529	1	RAL 7035	Polvo recubierto	Acero inoxidable	
SRW0604021	IP66	EN 50125-3, IEC 62262, IEC 60529	1	RAL 7035	Polvo recubierto	Acero inoxidable	
SRW0606021	IP66	EN 50125-3, IEC 62262, IEC 60529	1	RAL 7035	Polvo recubierto	Acero inoxidable	
SRW0806030	IP66	EN 50125-3, IEC 62262, IEC 60529	1	RAL 7035	Polvo recubierto	Acero inoxidable	

Table 2/2				
Número de catálogo	Envío rápido			
SRW0806021	No			
SRW0606030	No			
SRW0604021	No			
SRW0606021	No			
SRW0806030	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.

#### **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



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema. 

<u>nVent.com/SCHROFF</u> 3