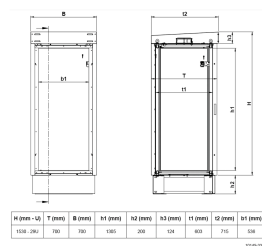


Gabinete modular al aire libre de la VENTILACIÓN con la sola puerta, ventilador, 1530H 29 U, 700W 730D.

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

10149-334



Las aplicaciones de telecomunicaciones y ferrocarriles requieren una electrónica sofisticada en las configuraciones exteriores. Los gabinetes de exterior nVent SCHROFF protegen dichos componentes electrónicos de las condiciones climáticas extremas y el vandalismo, garantizando la continuidad operativa. La construcción modular permite múltiples configuraciones en tamaño y función junto con múltiples opciones de enfriamiento.

CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Marco de perfil de aluminio con revestimiento extraíble de doble pared

IP 55 o NEMA 12~

Doble pared

Amplia gama de 19" accesorios de gabinete

Acceso al gabinete desde el frente, todos los lados posibles a petición

zócalo de 100 mm de altura, 200 y 300 mm posible

Cubierta superior con persianas, se puede actualizar con ventiladores o unidad de A / C.

Recubrimiento en polvo RAL 7035, otros colores disponibles bajo petición

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Tipo de producto: Gabinete al aire libre

Familia de productos: Modular

Altura del rack: 29U

Altura: 1530mm

Anchura: 700mm

Fondo: 730mm

Tipo de pared: Doble pared

Tipo de puerta: Claro; Puerta individual

Acceso: Frente

Resistencia antirrobo: No

Refrigeración: Ventilación del ventilador

Apantallamiento EMC: No

De conformidad con: IEC 61969-1; IEC 61969-2; IEC 61969-3; IEC 60917-1; IEC 60917-2; ETS 300119; IEC 60529; DIN EN 50178; VDE 0160; ETSI EN 300019-1-4

Código de color de revestimiento: RAL 7035

Grado de protección: IP55

Compartimento de la batería: Sí

Color: Gris claro

Código de color: RAL 7035

Cantidad de ventiladores: 2

Acabado: Polvo recubierto

Material del bastidor: Aluminio

Material: Aluminio; Acero

Configuración de montaje: Verticales de 19"

Cantidad del paquete: 1

Altura del zócalo: 200mm

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Las dimensiones de altura son sin base/zócalo.

QW = capacidad específica de disipación de calor según ETSI EN 300 019-1-4.

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 ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 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.