

Cubierta con respiradero ProLine con bandeja de ventiladores integrada

Data Solutions

La parte superior con respiradero ProLine con bandeja de ventilador integral proporciona una solución de refrigeración/ventilación para aplicaciones electrónicas y de red. Una bandeja de ventiladores integrada con tres ventiladores precableados y montados proporciona hasta 200-300 CFM de escape. Las cubiertas con respiraderos más profundos (de 500 a 800 mm de profundidad) tienen bandejas de ventiladores integrales con aberturas para montar ventiladores adicionales (consulte la tabla de ventiladores adicionales). Pueden instalarse kits de ventiladores accesorios (compuestos por tres ventiladores precableados) para proporcionar flujo de aire adicional. Las posiciones de los ventiladores no usadas se suministran con cubiertas para evitar el cortocircuito de flujo de aire.

ESTÁNDARES DEL SECTOR

Este componente tiene clasificación UL Tipo 1. La instalación de este componente en un gabinete lleva la clasificación de gabinete a UL Tipo 1.

This component is rated UL Type 1. Installing this component on an enclosure brings the enclosure rating to UL Type 1.

NEMA/EEMAC Tipo 1

IEC 60529, IP20



CARACTERÍSTICAS

La parte superior con respiradero con bandeja de ventilador integral se completa con pintura sobre superficies chapadas.

Se proporcionan pernos para asegurar la parte superior con respiradero al marco.

Diseñado para usarse en lugar de las partes de arriba estándar.

Las partes superiores de EMC están acabadas con pintura sobre superficies de calibre 16 chapadas.

ESPECIFICACIONES

Espesor: 1.52mm

Color: Gris claro

Código de color: RAL 7035

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Tensión CA	Compatible con parte superior de bastidor	Acabado
PVT3F1	91700	Acero suave	115V		Polvo recubierto
PVT3F2	91710	Acero suave	230V		Polvo recubierto
PVT3F641	91580	Acero suave	115V	600 x 400mm	Polvo recubierto
PVT3F642	91640	Acero suave	230V	600 x 400mm	Polvo recubierto
PVT3F651	91590	Acero suave	115V	600 x 500mm	Polvo recubierto
PVT3F652	91650	Acero suave	230V	600 x 500mm	Polvo recubierto
PVT3F661	91600	Acero suave	115V	600 x 600mm	Polvo recubierto
PVT3F662	91660	Acero suave	230V	600 x 600mm	Polvo recubierto
PVT3F681	91610	Acero suave	115V	600 x 800mm	Polvo recubierto
PVT3F682	91670	Acero suave	230V	600 x 800mm	Polvo recubierto
PVT3F761	24789	Acero suave	115V	700 x 600mm	Polvo recubierto
PVT3F762	24829	Acero suave	230V	700 x 600mm	Polvo recubierto
PVT3F781	24799	Acero suave	115V	700 x 800mm	Polvo recubierto
PVT3F782	24839	Acero suave	230V	700 x 800mm	Polvo recubierto
PVT3F791	24769	Acero suave	115V	700 x 900mm	Polvo recubierto
PVT3F792	24779	Acero suave	230V	700 x 900mm	Polvo recubierto

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Tensión CA	Compatible con parte superior de bastidor	Acabado
PVT3F841	98730	Acero suave	115V	800 x 400mm	Polvo recubierto
PVT3F842	98750	Acero suave	230V	800 x 400mm	Polvo recubierto
PVT3F851	98740	Acero suave	115V	800 x 500mm	Polvo recubierto
PVT3F852	98760	Acero suave	230V	800 x 500mm	Polvo recubierto
PVT3F861	91620	Acero suave	115V	800 x 600mm	Polvo recubierto
PVT3F862	91680	Acero suave	230V	800 x 600mm	Polvo recubierto
PVT3F881	91630	Acero suave	115V	800 x 800mm	Polvo recubierto
PVT3F882	91690	Acero suave	230V	800 x 800mm	Polvo recubierto

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Dado que el ventilador extrae aire a través del gabinete para enfriar el equipo, debe pedirse (catálogo número PPV32 o PPV32B) por separado una entrada opcional de respiradero.

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

©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.