

Paquetes industriales ProLine G2, tipo 12, configuración E, 600 x 600 x 400, de acero, gris claro

NÚMERO DE CATÁLOGO

P2K664E



Los paquetes industriales ProLine G2 son soluciones de gabinetes completas y listas para usar, por lo que no es necesario adquirir cada componente por separado. Para mayor comodidad, un sólo número de piza incluye un marco, puertas sólidas, manija y sistema de cierre, una tapa superior sólida, una cubierta posterior sólida, un subpanel de montaje completo, una placa de montaje de cables y cuatro argollas de elevación. Las cubiertas laterales se piden por separado para adaptarse a las aplicaciones de unión.

ESTÁNDARES DEL SECTOR

UL 508A Listed; Type 12; File Number E61997

NEMA/EEMAC Tipo 12

CSA File Number 42186; Type 12

VDE IP55

IEC 60529, IP55

CARACTERÍSTICAS

Marco de acero laminado calibre 12 (2.5 mm), con esquinas de acero soldadas y perfil de marco híbrido para un rendimiento superior bajo carga

El marco presenta un patrón alternante de orificios rectangulares y redondos de 25 mm estándar DIN.

Los gabinetes con un ancho de 1200 mm o menos tienen una cubierta posterior de una sola pieza y pueden alojar un subpanel de montaje completamente empotrado. Los gabinetes con un ancho superior a 1200 mm tienen dos cubiertas posteriores que se fijan a una combinación de vertical/vertical central extraíble y pueden alojar un subpanel de montaje en el frente de la posición completamente empotrada.

La junta de poliuretano sin uniones proporciona un sello hermético al polvo, la humedad y sustancias contaminantes. Componente reconocido por UL, compatible con CSA.

Sistema de barra de puerta presente en todas las puertas (incluidas las puertas de ventana)

La puerta primaria/sencilla incluye el sistema de cierre con deslizador suave y el sistema de cierre de rodillo de 3 puntos con enganche de cerrojo cronometrado para gabinetes de 1000 mm de altura o más grandes. El sistema garantiza un sellado sólido y repetible con una fuerza de cierre baja.

Los gabinetes de 2 puertas incluyen puertas dobles superpuestas para proporcionar un frente abierto de ancho completo, con una puerta secundaria que se cierra con cerrojo de dos palancas.

Bisagra reversible en puertas sencillas (bisagra izquierda predeterminada) y en puertas dobles superpuestas (puerta primaria derecha predeterminada)

Dos pernos de tierra en cada puerta

Manija abatible de perfil bajo con sistema de cierre en las versiones estándar; cerrojo de doble cifrado en versiones "E"; otras opciones de manija disponibles (se venden por separado)

Placa de montaje Duro-Stand galvanizada presente

El subpanel de montaje incluye bloques de deslizamiento EZ-Load, que se adaptan a cinco opciones de carga: frontal vertical, lateral vertical, posterior vertical, frontal horizontal (marco sobre subpanel), parte posterior horizontal (subpanel bajado al marco); el subpanel está bien sujeto a la parte superior e inferior del marco.

Los conjuntos de gabinetes de <1200 mm usan 4 juegos de bloques de deslizamiento EZ-Load; los gabinetes de ≥1200 mm usan 8 juegos de bloques de deslizamiento para un subpanel bien asegurado.

El subpanel galvanizado de altura completa se suministra de manera estándar; el subpanel es de profundidad ajustable, con posibilidad de configuración de subpanel espalda con espalda; subpanel pintado de blanco disponible (se vende por separado).

Consulte las especificaciones separadas para obtener detalles más completos de los componentes individuales.

Considere que las cubiertas laterales se venden por separado.

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Número de artículo: 32095

Altura: 602mm

Anchura: 608mm

Fondo: 405mm

Material: Acero suave

Acabado: Polvo recubierto

Color: Gris claro

Código de color: RAL 7035

Tamaño máximo del subpanel: 506 x 528mm

Cantidad de puertas: 1

Número máximo de unidades en rack: 8

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

HxWxD son las dimensiones nominales de altura (H), ancho (W) y profundidad (D).

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**