

## Tornillos de aleta para cierre, OLW



Los tornillos de mariposa pueden reemplazar los tornillos de fijación de la caja de bornas para facilitar el acceso, ya que no requieren herramientas. De esta forma, las operaciones y labores de mantenimiento se podrán efectuar de manera más rápida.

## **CARACTERÍSTICAS**

Descripción: Los tornillos de aleta se pueden utilizar para reemplazar los tornillos de la tapa y facilitar el acceso. Si hay bisagras montadas solo es necesario 2 tornillos de aleta y se deben colocar en el otro lado.

Cantidad por embalaje: 24 piezas.

Cantidad de paquetes: 24

Operation and maintenance procedures can be performed quicker as access to the inside of the terminal box can gained faster due to the tool-less entry

The wing screws are normally used in combination with cover hinges

Highly recommended to install wing screws on the opposite side of the hinges in the terminal box when hinges are mounted

Wing screws can be used in place of each terminal box cover screw, which will allow easier access

If hinges are fitted to the terminal box, only two wing screws will be required and must be fitted opposite the hinge

## **ESPECIFICACIONES**

Table 1/1						
Número de catálogo	Altura	Anchura	Fondo	Material del armario	Familia de productos	Material
OLW55E	55.5mm	14mm	14mm	ABDOMINALES, Policarbonato	Cajas Terminales	Policarbonato

## **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 TRACHTE HOFFMAN ILSCO** SCHROFF **ERICO**