

Placa frontal, OIFP



La placa frontal puede montarse y desmontarse fácilmente. Esto permite montar con facilidad equipos como una pantalla táctil. Cuando se monta la placa, se protege el equipo eléctrico instalado contra el entorno y al personal contra posibles lesiones.

CARACTERÍSTICAS

Descripción: Placa frontal para componentes, con una película protectora en una cara.

Material: Aluminio de 3 mm.

Cantidad por embalaje: 1 pieza. Los accesorios de montaje se suministran con el panel de control OICP y en el OIDES.

The aluminum front plate protects the inside of the control panel providing a protection degree of IP65

The plate can be mounted and removed, ensuring machining operations can be performed easily

The front plate protects the installed electrical components and equipment from the installation environment ensuring that no harm or damage to personnel and equipment is caused

The installation of components can be made quicker, reducing the amount of labour time required

ESPECIFICACIONES

Espesor: 3mm Material: Aluminio Acabado: Molino

Table 1/1				
Número de catálogo	Altura	Anchura	Tamaño del panel	Envío rápido
OIFP3439	305mm	355mm	291 x 341mm	No
OIFP4954	455mm	502mm	441 x 488mm	No
OIFP3552	314mm	485mm	300 x 471mm	No
OIFP4147	375mm	430mm	361 x 416mm	No
OIFP3952	358mm	485mm	344 x 471mm	No
OIFP3052	269mm	485mm	255 x 471mm	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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ILSCO TRACHTE HOFFMAN SCHROFF **ERICO**