

Panel frontal, anodizado, sin blindaje, montaje de tornillo

Panel frontal anodizado, versión sin blindaje, Al, 2,5 mm.



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Panel frontal de ancho parcial, Al, 2,5 mm

Al, anodizado

ESPECIFICACIONES

Fondo (D):	2.5mm
Material:	Aluminio
Acabado:	Anodizado
Tipo de accesorio:	Panel frontal
Tipo de producto:	Panel frontal
Tipo:	Panel frontal sin mango

Table 1/2

Número de catálogo	Altura del rack	Ancho del rack	Cantidad del paquete	Montaje	Acabado frontal	Acabado trasero
--------------------	-----------------	----------------	----------------------	---------	-----------------	-----------------

30807-752	6U	6HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-777	6U	5HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-482	3U	6HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-776	6U	84HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-778	6U	4HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-771	6U	63HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-766	6U	28HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-764	6U	42HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-779	6U	8HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-758	6U	14HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-483	3U	10HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-481	3U	4HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-757	6U	21HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-755	6U	12HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-780	6U	16HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-753	6U	10HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30808-067	3U	63HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-510	3U	5HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-484	3U	8HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-509	3U	7HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado

Table 2/2

Número de catálogo	Altura del rack	Ancho del rack	Cantidad del paquete	Montaje	Acabado frontal	Acabado trasero
30807-508	3U	3HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30810-432	3U	2HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-506	3U	84HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-501	3U	14HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-485	3U	12HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-496	3U	28HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30818-741	6U	2HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-494	3U	42HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-416	2U	84HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado
30807-487	3U	21HP	1	Atornillado delantero	Anodizado	Anodizado

Table 1/2

Número de catálogo	Bordes tratados	De conformidad con	Apantallamiento EMC	Altura (H)	Anchura (W)
30807-752	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	30.1mm
30807-777	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	25mm
30807-482	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	30.1mm
30807-776	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	426.4mm
30807-778	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	20mm
30807-771	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	319.7mm
30807-766	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	141.9mm
30807-764	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	213mm

Número de catálogo	Bordes tratados	De conformidad con	Apantallamiento EMC	Altura (H)	Anchura (W)
30807-779	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	40.3mm
30807-758	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	70.8mm
30807-483	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	50.5mm
30807-481	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	20mm
30807-757	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	106.3mm
30807-755	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	60.6mm
30807-780	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	80.9mm
30807-753	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	50.5mm
30808-067	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	319.7mm
30807-510	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	25mm
30807-484	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	40.3mm
30807-509	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	35.2mm

Table 2/2

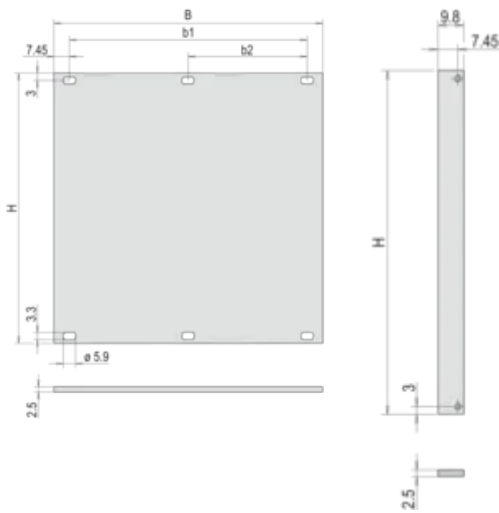
Número de catálogo	Bordes tratados	De conformidad con	Apantallamiento EMC	Altura (H)	Anchura (W)
30807-508	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	14.9mm
30810-432	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	9.8mm
30807-506	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	426.4mm
30807-501	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	70.8mm
30807-485	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	60.6mm
30807-496	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	141.9mm

Número de catálogo	Bordes tratados	De conformidad con	Apantallamiento EMC	Altura (H)	Anchura (W)
30818-741	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	9.8mm
30807-494	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	213mm
30807-416	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	84mm	426.4mm
30807-487	Sí	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	106.3mm

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Por favor, ordene el material de fijación (mangas, tornillos de cuello) por separado.

DIAGRAMAS



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.

North America

All locations

+1.763.422.2661

Chat with us:

nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany

+49.7082.794.0

Betschdorf, France

+33.3.88.90.64.90

Warsaw, Poland

+48.22.209.98.35

Assago, Italy

+39.02.932.7141

Chat with us:

nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, China

+86.532.8771.6101

Singapore

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chat with us:

nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab Emirates

+971.4.378.1700

Bangalore, India

+91.80.6715.2001

Istanbul, Turkey

+90.216.250.7374

Chat with us:

nvent.com/schroff



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE