

# Paneles Concept

## Data Solutions

Los paneles Concept son más altos y anchos que los paneles de tamaño NEMA correspondientes.



### CARACTERÍSTICAS

Acabado blanco pintado o conductor

Incluya una brida formada a lo largo de cualquier lado que sea más largo que 22.20 pulg. (564 mm).

Los paneles de madera opcionales están hechos de triplay de 3/4 pulgadas, precortados y pretaladrados para instalación en los pernos de montaje del panel en la parte trasera del gabinete.

### ESPECIFICACIONES

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Material	Acabado	Color
CP3220W	23786	767mm	462mm	Madera contrachapada	Suave mate	
CP4420W	23787	1072mm	462mm	Madera contrachapada	Suave mate	
CP2020W	23785	462mm	462mm	Madera contrachapada	Suave mate	
CP4420	23783	1072mm	462mm	Acero suave	Polvo recubierto	Blanco
CP3220	23782	767mm	462mm	Acero suave	Polvo recubierto	Blanco

Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Material	Acabado	Color
CP5620	23784	1351mm	462mm	Acero suave	Polvo recubierto	Blanco

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Espesor	Tipo
CP3220W	23786	19mm	Madera
CP4420W	23787	19mm	Madera
CP2020W	23785	19mm	Madera
CP4420	23783	2.66mm	Acero pintado
CP3220	23782	2.66mm	Acero pintado
CP5620	23784	2.66mm	Acero pintado

## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

El número de catálogo CP4230 se usa en gabinetes de desconexión Concept.

## 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](http://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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**