

# Puerto de interfaz de datos InterSafe para USB con cable de 10 pies



El puerto de interfaz de datos InterSafe permite programar el acceso a dispositivos al interior sin abrir la puerta del gabinete, reduciendo el riesgo de exposición a componentes energizados. Muchas configuraciones son estándar y están listas para su uso para cumplir con diversas aplicaciones y requisitos de programación.

## CARACTERÍSTICAS

Las puertas de acero y acero inoxidable están soldadas y con conexión a tierra

La placa posterior es de aluminio

Todas las configuraciones estándar incluyen un conector GFCI o una toma dúplex estándar con un disyuntor de 5 A para mayor seguridad.

La junta de la puerta (entre los conjuntos de la puerta y la placa) y la junta de la placa (entre el conjunto de la placa y el gabinete) juntas proporcionan un sello hermético.

Plantilla proporcionada para las dimensiones exactas de recorte del gabinete

Cerrojo de cuarto de vuelta con ranura para destornillador y cerrojo del candado en todos los modelos de puerta de acero inoxidable para mayor comodidad y seguridad

Cerrojo de cuarto de vuelta con ranura de destornillador en modelos de policarbonato

## ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Color	Espesor	Configuración
HDP5USBUSB	14944	Acero suave	Polvo recubierto	Negro	1.5mm	120 VAC Duplex Receptáculo, USB tipo A, USB tipo A, Disyuntor de 5 amperios
HDP5USBUSBSS	15938	Acero inoxidable 304	Cepillado		1.5mm	120 VAC Duplex Receptáculo, USB tipo A, USB tipo A, Disyuntor de 5 amperios
HGF5USBUSBSS	15955	Acero inoxidable 304	Cepillado		1.5mm	120 VAC GFCI Receptáculo, USB tipo A, USB tipo A, Disyuntor de 5 amperios
HGF5USBUSB	14796	Acero suave	Polvo recubierto	Negro	1.5mm	120 VAC GFCI Receptáculo, USB tipo A, USB tipo A, Disyuntor de 5 amperios
HDP5USBUSBCC	16187	Policarbonato	Suave mate		1.5mm	120 VAC Duplex Receptáculo, USB tipo A, USB tipo A, Disyuntor de 5 amperios
HGF5USBUSBCC	16202	Policarbonato	Suave mate		1.5mm	120 VAC GFCI Receptáculo, USB tipo A, USB tipo A, Disyuntor de 5 amperios

## 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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.