

# Puerto de interfaz de datos InterSafe para DH+, ModBus Plus Ethernet



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
HGF5ETHDHSS	15946	Acero inoxidable 304	Cepillado		1.5mm	120 VAC GFCI Receptáculo, RJ45, DB9F, Disyuntor de 5 amperios
HGF5ETHDHCC	16193	Policarbonato	Suave mate		1.5mm	120 VAC GFCI Receptáculo, RJ45, DB9F, Disyuntor de 5 amperios
HDP5ETHDH	14935	Acero dulce	Polvo recubierto	Negro	1.5mm	120 VAC Duplex Receptáculo, RJ45, DB9F, Disyuntor de 5 amperios
HGF5ETHDH	14787	Acero dulce	Polvo recubierto	Negro	1.5mm	120 VAC GFCI Receptáculo, RJ45, DB9F, Disyuntor de 5 amperios
HDP5ETHDHSS	15931	Acero inoxidable 304	Cepillado		1.5mm	120 VAC Duplex Receptáculo, RJ45, DB9F, Disyuntor de 5 amperios
HDP5ETHDHCC	16177	Policarbonato	Suave mate		1.5mm	120 VAC Duplex Receptáculo, RJ45, DB9F, 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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**