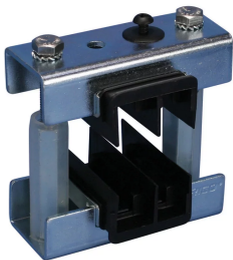


# Módulo aislante de soporte de barra colectora ajustable ABS

Servicios públicos de energía



## CERTIFICACIONES



## CARACTERÍSTICAS

Los módulos brindan flexibilidad para seleccionar la distancia entre las fases y los soportes

Construcción extremadamente robusta

Aislantes libres de halógenos

Cumple con RoHS

## ESPECIFICACIONES

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Voltaje máx. de trabajo, IEC (Ui)	Temperatura de trabajo	Capacidad típica de la corriente de aplicación	Barras colectoras por fase	Espesor de la barra colectora
ABS1-5MOD	560860	1,000 VAC, 1,500 VDC	-40 to 130 °C	1,700 A Max	1	5 mm

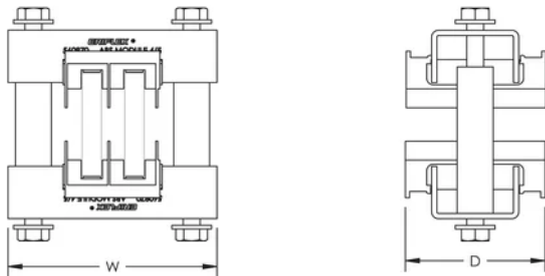
Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Ancho de la barra colectora	Ancho (W)	Peso unitario
ABS1-5MOD	560860	50 – 125 mm	74 mm	0.640 kg

## ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

ABS Adjustable Busbar Support High Ampacity Kit available to support up to 200 mm (7.87") busbar width for applications up to 7400 A.

## 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. Las hojas de instrucciones están disponibles en [www.nvent.com](http://www.nvent.com) y con su representante de atención al cliente de nVent. 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.



Our powerful portfolio of brands:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**