

Juego de bloqueo de caja de divisor



El juego de bloqueo de caja de divisor conecta los circuitos de derivación del alimentador en las cajas de divisores. Cada bloque de 600 voltios incluye una terminal mecánica principal y terminales de derivación, junto con conectores de cobre/aluminio (CU/AL) asegurados a aisladores.

CARACTERÍSTICAS

Cada bloque de 600 voltios incluye una terminal mecánica principal y terminales de derivación, junto con conectores de cobre/aluminio (CU/AL) asegurados a aisladores.

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Corriente nominal principal	Amperios de derivación	Número de terminales principales
ASBB125	49840	Aluminio	Cepillado	125A	85A	1
ASBB85	49830	Aluminio	Cepillado	85A	40A	1
ASBB225	49850	Aluminio	Cepillado	225A	125A	1
ASBB400R	13933	Aluminio	Cepillado	400A	225A	2

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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE