

Conexión de terminal plano



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Conecta nVent ERIFLEX Flexibar o trenzado eléctrico IBSB/IBSBR a un bloque de distribución unipolar UD-250A/400A

Brinda un vínculo directo entre los bloques y el interruptor o los interruptores de circuito

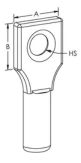
Cumple con la Norma EN 45545 obteniendo una clasificación HL3 para el capítulo R23 y una clasificación HL2 para el capítulo R22

ESPECIFICACIONES

Table 1/1										
Número de catálogo	Número de artículo	Tamaño de taladro (HS)	A	В	Peso por unidad					
FLG250	569160	10.8 mm	25 mm	35 mm	0.05 kg					
FLG400	569170	10.8 mm	30 mm	40 mm	0.1 kg					

Guía de diseño para bloques de distribución, bloques eléctricos y terminales eléctricos													
Reducción de valores de acuerdo a la temperatura ambiente* (°C) para mantener la temperatura operativa de 85 °C													
Temperatura ambiente (°C)	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°			
Coeficiente de reducción de valores (d)	1	1	1	0,94	0,88	0,82	0,75	0,67	0,58	0,47			
*el ambiente alrededor de los bloques de terminales en el interior de la caja													

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. 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.

Norteamérica

+1.800.753.9221 Opción 1: Atención al

cliente

Opción 2: Soporte técnico

Europa

Países Bajos: +31 800-0200135 Francia:

+33 800 901 793

Europa

Alemania: 800 1890272 Otros países: +31 13 5835404

Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Este documento lo ha generado el sistema.