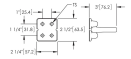


Puente para conexión a tierra B161, cuatro postes, cable aislado, recto



Los puentes para conexión a tierra son conjuntos fabricados mediante un punto de conexión a tierra de alta calidad (terminal de conexión) y varios tipos de conductores. El proceso de conexión exotérmico Cadweld de nVent ERICO se utiliza para combinarlas, formando un ensamblaje con alta resistencia a la corrosión y larga durabilidad.

DIAGRAMAS





CARACTERÍSTICAS

Diseño de larga duración

Baja resistencia e impedancia del suelo

Conductividad eléctrica y resistencia a la corrosión superior

Eléctrica y mecánicamente robusto y confiable

Fácil instalación

ESPECIFICACIONES

Tipo de punto de conexión a tierra: B161, Cuatro Stud

Material: Cobre

Tipo de conductor: Cable aislado amarillo-verde, recto

Table 1/3						
Número de catálogo	Tipo	Tamaño del conductor	Longitud (L)	Fondo 1 (D1)	Fondo 2 (D2)	Anchura 1 (W1)

BF10C50S100H C	BFCS	50 mm² varados	1000mm	30mm	65mm	30 mm
BF10C50S050H	BFCS	50 mm² varados	500mm	30mm	65mm	30 mm

Table 2/3						
Número de catálogo	Anchura 2 (W2)	Tamaño de rosca (TS)	Cantidad de taladros	Tipo de conjunto de armadura	Elementos incluidos	Aplicación de puente de conexión a tierra
BF10C50S100H C	65 mm	M10	4	Cadweld o Clamp	Sí	Edificio
BF10C50S050H	65 mm	M10	4	Cadweld o Clamp	Sí	Edificio

Table 3/3				
Número de catálogo	De conformidad con			
BF10C50S100HC	EN IEC® 62561-1 Clase H 100kA			
BF10C50S050H	EN IEC® 62561-1 Clase H 100kA			

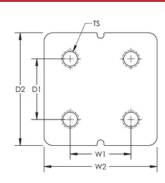
DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Incluye (4) pernos de bronce, (4) arandelas de bronce, (4) tapones de plástico y (1) etiqueta de protección.

DB-16-C-70-S-050-C					
DB	Earth Point	DB: 1 hole BT: 2 holes BF: 4 holes LU: M16 lug TA: tape			
16	Tamaño de rosca	10: M10 12: M12 16: M16 40: Tape 40x5mm 30: Tape 30x4mm			
С	Tipo de conductor	K: Steel Rond C: Y/G Cable T: Steel Bar F: Steel Bar 4mm N: NYY-O Cable H: N2XH-O Cable			
70	Tamaño del conductor	12: D12mm 16: D16mm 30: 30x4mm 40: 40x5mm 50: 50mm2 70: 70mm ² 95: 95mm ²			
S	Conductor Angle	S: 0° P: 90° A: 45°			
050	Length (cm)	xxx			
х	Termination (option if cable)	SR: Solid Round EP: Earthpoint perpendicular ES: Earthpoint straight TA: Tape of 100mm TP: Tape of 150mm LU: M16 lug			
Х	Bolts & Washer	- : No Hardware H: With Hardware			
С	Embalaje	-: by unit (Made-to-Stock) C: 5 pieces (Made-to-Order) G: 25 pieces (Made-to-Order)			

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 SCHROFF **TRACHTE ERICO** HOFFMAN ILSCO

©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.