

Desconexión del enlace



CARACTERÍSTICAS

Permite la desconexión rápida y fácil del sistema de puesta a tierra para facilitar las pruebas de la tierra de forma aislada

Alta conductividad, estirado duro, cobre electrolítico de paso fuerte según EN 13601

Incluye aisladores de poliamida libres de halógenos, herrajes de acero inoxidable (EN 1.4401) y soportes de montaje

ESPECIFICACIONES

Material: Cobre

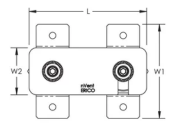
De conformidad con: IEC® EN 62561-1:2017 CLASE H

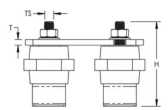
Table 1/2							
Número de catálogo	Acabado	Tamaño de rosca (TS)	Altura (H)	Anchura 1 (W1)	Anchura 2 (W2)	Espesor (T)	
DLINKT	Estañado	M10	90 mm	100 mm	50 mm	6 mm	
DLINKC	Desnudo	M10	90 mm	100 mm	50 mm	6 mm	

Table 2/2				
Número de catálogo	Peso por unidad			
DLINKT	0.77 kg			
DLINKC	0.77 kg			

El acabado estañado es de 8 micrones según la Clase de servicio "C" de ASTM B545 para ambientes corrosivos.

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