

Pica de puesta a tierra cobreada, dos latiguillos



CARACTERÍSTICAS

Ensamblaje para uso en postes de servicios de madera

Aplicación contra robo de cobre

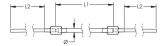
Conductores soldados exotérmicamente a la pica de puesta a tierra con CADWELD de ERICO, después la conexión se cubre con un forro termoencogible

Ensamblaje completo cubierto con aislante negro

ESPECIFICACIONES

Table 1/2									
Número de catálogo	Material	Resistencia a la tracción	Aislado	Diámetro de la varilla de conexión a tierra, nominal	Diámetro de la varilla de conexión a tierra, real (Ø)	Longitud 1 (L1)			
615800CW0505	Cobre-bonded Steel	552 kPa Min	Sí	5/8"	14.2 mm	3.05 m			

Table 2/2								
Número de catálogo	Longitud 2 (L2)	Espesor del recubrimiento	Tamaño del conductor	Peso por unidad				
615800CW0505	0.5 m	254µm	70 mm²	4.7 kg				



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.

[△] WARNING: This product can expose you to chemicals including nickel, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

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