

# **Terminal sobrepuesto**



nVent ERICO PermaGround Lay-in Ground Lug is an electrical connector engineered for easy and efficient grounding. It's open-faced design allows the grounding conductor to be "laid in" without the need to thread it through a closed connector, simplifying installation.

### **CERTIFICACIONES**





#### **CARACTERÍSTICAS**

Con frecuencia, se utiliza en aplicaciones de terminales de unión solar

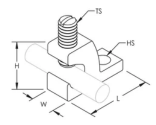
La facilidad de tenderlo permite una colocación más sencilla

El herraje de tornillo cautivo está hecho de acero inoxidable 304

## **ESPECIFICACIONES**

Table 1/2							
Número de catálogo	Material	Acabado	Longitud (L)	Anchura (W)	Altura (H)	Tamaño de taladro (HS)	
EL6CADB	Copper, Acero inoxidable 304 (EN 1,4301)	Estañado	26.4mm	9.9 mm	19.3 mm	5.58 mm	

Table 2/2						
Número de catálogo	Tamaño de rosca (TS)	Tamaño del conductor				
EL6CADB	1/4" NF	#14 Sólido - #4 varado, 2.5 mm² Stranded - 16 mm² Stranded				



#### **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 TRACHTE HOFFMAN ILSCO** SCHROFF **ERICO**