

# Terminal de 1 orificio, NEMA, 63.5 mm x 38.1 mm x 6.35 mm, 17.46 mm del orificio

# **Data Solutions**

# **NÚMERO DE CATÁLOGO**

# **B101EG**



#### **CARACTERÍSTICAS**

Brinda una superficie de atornillado eficiente para aplicaciones de puesta a tierra y de potencia

Cobre de grado electrolítico

Para uso con conexiones tipo LA nVent ERICO Cadweld únicamente

# ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Material: Cobre

Acabado: Estañado

Tipo: NEMA®

Longitud (L): 63.5mm

Anchura (W): 38.1mm

Espesor (T): 6.35mm

A: 19.1mm

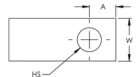
Tamaño de taladro (HS): 17.46mm

Tamaño del conductor equivalente: 241.89mm²

Para los tamaños que no se encuentren en la lista, contáctenos.

#### **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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY HOFFMAN TRACHTE ILSCO** SCHROFF **ERICO**