

Terminal de 4 orificios

Data Solutions



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

ESPECIFICACIONES

Material: Cobre
Tipo: NEMA®
Acabado: Estañado

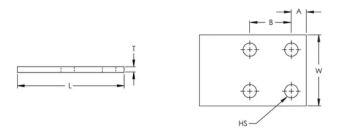
| Table 1/2 | | | | | | | |
|--------------------|--------------|-------------|-------------|--------|--------|---------------------------|--|
| Número de catálogo | Longitud (L) | Anchura (W) | Espesor (T) | A | В | Tamaño de taladro (HS) | |
| B104EK | 114.3mm | 76.2mm | 6.35mm | 15.9mm | 44.5mm | 14.29mm | |
| B104GK | 120.65mm | 76.2mm | 9.53mm | 15.9mm | 44.5mm | 14.29mm | |
| B104JK003 | 177.8mm | 76.2mm | 12.7mm | 25.4mm | 44.5mm | 14.29mm | |
| B104JK | 120.65mm | 76.2mm | 12.7mm | 15.9mm | 44.5mm | 14.29mm | |

| Table 2/2 | | | | |
|--------------------|----------------------------------|--|--|--|
| Número de catálogo | Tamaño del conductor equivalente | | | |
| B104EK | 483.77mm² | | | |
| B104GK | 725.66mm² | | | |
| B104JK003 | 967.54mm² | | | |
| B104JK | 967.54mm² | | | |

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

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 ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE