

# Conector de cable paralelo apernado estampado



## CERTIFICACIONES



## CARACTERÍSTICAS

Para la sujeción del cable de tensión positiva del perno

Homologado conforme a UL® 96

## ESPECIFICACIONES

**Tamaño del conductor, UL:** Clase 1 - Clase 2 (4/0 máx.)

Table 1/1

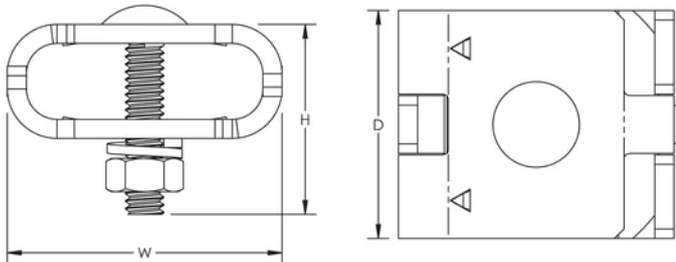
Número de catálogo	Material	Acabado	Fondo (D)	Altura (H)	Anchura (W)	Peso por unidad
LPA502	Aluminio		38.1mm	38.1 mm	45.2 mm	0.04 kg
LPC502	Cobre		38.1mm	38.1 mm	45.2 mm	0.09 kg

Número de catálogo	Material	Acabado	Fondo (D)	Altura (H)	Anchura (W)	Peso por unidad
LPC502A	Copper, Aluminum, Acero inoxidable 304 (EN 1,4301)		38.1mm	38.1 mm	45.2 mm	0.09 kg
LPC502L	Cobre	Estañado	38.1mm	38.1 mm	45.2 mm	0.09 kg

## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Se incluye separador de acero inoxidable con LPC502A para aplicaciones bimetálicas.

## 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](http://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**

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.