

# Ensamblaje a través del techo/pared, conductor paralelo a terminal de conexión



#### **CERTIFICACIONES**





# **CARACTERÍSTICAS**

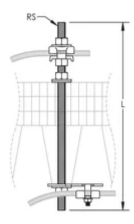
Permite ocultar los conductores de protección contra rayos en cielorrasos o en paredes

#### **ESPECIFICACIONES**

Table 1/1						
Número de catálogo	Tamaño del conductor, UL	Material	Material de conexión, terminal de unión	Material de conexión, conductor en paralelo	Longitud de la varilla (L)	Peso por unidad
LPC620	Clase 1 - Clase 2 (4/0 máx.)	Copper, Acero inoxidable 18-8 (EN 1,4305)	Cobre	Cobre	304.8mm	0.72 kg

# **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

Siempre consulte al fabricante del techo o al propietario acerca de los materiales intermitentes.



#### **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 ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE