

## CONDUCTOR TRENZADO NO-AISLADO, COBRE, ROPELAY, 250', KCMIL 115.08

### NÚMERO DE CATÁLOGO

**LPC126R250**



### CERTIFICACIONES



### CARACTERÍSTICAS

Proporciona una ruta de conexión a tierra para las corrientes generadas por los rayos

### ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Detalles de la certificación: UL® 96

Material: Cobre

Clase del conductor de la UL: Clase II

Tipo del conductor: Trenzado flexible

Número de alambres: 28

Diámetro de alambre: 1.63 milímetros

Diámetro: 11.9 milímetros

Longitud: 76.200 m

Seccionado transversalmente: 58.3 milímetros de <sup>2</sup>

Peso de unidad: 0.172 kilogramos

## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

El peso de unidad está por el pie (0.3048 m).

Hay longitudes cortadas a pedido (CTO) disponibles por un coste adicional.

Tamaño del conductor equivalente	
Número de pieza	Tamaño del conductor
LPC134xxx	2/0
LPC136xxx	3/0
LPC137xxx	4/0

## ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Las hojas de instrucción están disponibles en [www.nvent.com](http://www.nvent.com) y de su representante/delegado técnico de cliente nVent. 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 - Cuidado del cliente

Opción 2 - Ayuda técnica

### Europa

Países Bajos:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

### Europa

Alemania:

800 1890272

Otros países:

+31 13 5835404

### APAC

Shangai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Nuestra lista de gran alcance de marcas de fábrica:

**nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER**