



Color:



Blanco negro

Código UPC:07847780115

País de origen:Estados Unidos

NEMA:  
L6-20R



## 2323

### Características de la marca

Los dispositivos de bloqueo líderes en la industria de Leviton, como nuestra línea Black & White de enchufes, conectores y receptáculos de grado industrial, ofrecen un rendimiento superior, confiabilidad duradera y otras características respaldadas por una garantía de por vida.

### Descripción del Artículo

20 A, 250 V, NEMA L6-20R, 2P, 3 W, Conector de bloqueo, Grado industrial, Conexión a tierra - NEGRO-BLANCO

### Información técnica

#### Clasificaciones de potencia de CA

Clasificación de caballos de fuerza:2 CV

#### especificaciones electricas Toma

de tierra:Toma de tierra

Amperaje:20 A

Voltaje:250 VCA

Polo:2

Cable:3

Voltaje dieléctrico:Soporta 2000 V según UL498

Interrupción actual:Certificado para interrupción de corriente a corriente nominal completa

Aumento de la temperatura:Máximo 30 °C después de 250 ciclos OL al 200 por ciento de corriente nominal

#### Especificaciones ambientales Inflamabilidad:

Clasificación HB o mejor UL94 Temperatura

de funcionamiento:-40°C a 60°C

#### Especificaciones de material

Cuerpo material:Nailon modificado por

impacto. Contraportada:Termoplástico Módulo

de cable:Nylon

Abrazadera de cable:Nylon

Inserto de abrazadera:Nylon

Cuchillas/Contactos:Latón macizo

Tornillos terminales:Latón

Tornillos de montaje:Acero, galvanizado

Color:Blanco negro

### Especificaciones mecánicas

Identificación del terminal:Latón caliente, verde molido, plateado neutro

Alojamiento de terminal:18-10 CAE

ID del Producto:Las calificaciones están marcadas permanentemente en el dispositivo.

Rango de cable:.385 - .780

Calibre del cable:16-10 CAE

#### Características del producto

NEMA:L6-20R

Color:Blanco negro

### Estándares y Certificaciones

NEMA:WD-6

ANSI:C-73

UL498:Archivo E13393

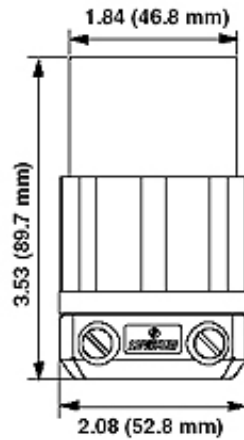
Especificaciones Fed UL WC-596:Archivo

E13393 CSA C22.2 N° 42:Archivo LR-406

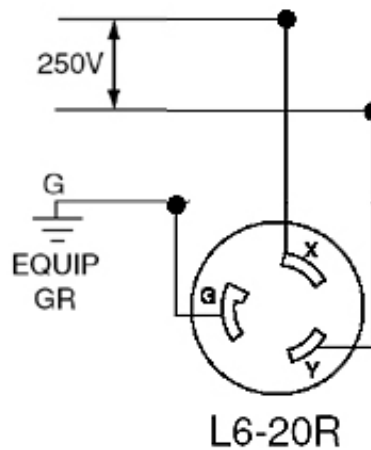
NOM:057

Garantía:Garantía de por vida

## Dimensional Diagram



## Wiring Diagram



## SPECIFICATION SUBMITTAL

JOB NAME:	CATALOG NUMBERS:	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
JOB NUMBER:	<input type="text"/>	<input type="text"/>

### Leviton Manufacturing Co., Inc.

201 North Service Road, Melville, Nueva York 11747

Teléfono: +1-800-323-8920 · FAX: +1-800-832-9538 · Línea técnica (8:30 a. m. a 7:30 p. m. EST de lunes a viernes): +1-800-824-3005

### Leviton Manufacturing de Canadá, Ltd.

165 Hymus Boulevard, Pointe Claire, Quebec H9R 1E9 · Teléfono: +1-800-469-7890 · FAX: +1-800-824-3005 · [www.leviton.com/canada](http://www.leviton.com/canada)

### Leviton S. de RL de CV

Lago Tana 43, México DF, México CP 11290 · Tel.: (+52)55-5082-1040 · FAX: (+52)5386- 1797 · [www.leviton.com.mx](http://www.leviton.com.mx)

Visite nuestro sitio web en: [www.leviton.com](http://www.leviton.com)

© 2018 Leviton Manufacturing Co., Inc. Todos los derechos reservados. Sujeto a cambios sin previo aviso.

### Leviton tiene presencia global.

Si desea saber dónde está ubicada su oficina local de Leviton, visite:  
[www.leviton.com/international/contacts/](http://www.leviton.com/international/contacts/)

