



## 2320

20 A, 250 V, Receptáculo con seguro de montaje empotrado, grado industrial

20 A, 250 V, NEMA L6-20R, 2P, 3W, Receptáculo con seguro de montaje empotrado, grado industrial, Conexión a tierra, V-0-MAX – NEGRO

**Cumple con ROHS:** Sí

Los productos con seguro de grado industrial de Leviton están diseñados para brindar calidad sin igual y rendimiento superior en los entornos industriales más severos. Leviton combina los mejores materiales disponibles con estándares de producción superiores para producir una amplia selección de productos con seguro de flexibilidad y confiabilidad inigualables.

– Ideal para centros de datos, PDU y generadores

**Código UPC:** 078477801208

**País de origen:** Comuníquese con el servicio al cliente

**NEMA:**  L6-20R

### Información técnica

#### Especificaciones eléctricas

**Amperaje:** 20 A

**Limitación de corriente:**  
Corriente nominal total

**Voltaje dieléctrico:** Soporta 2000V según UL498

**Conexión a tierra:** Conexión a tierra

**Polo:** 2

**Elevación de temperatura:**  
Máx. 30C después de 250 ciclos de sobrecarga al 200 por ciento de la corriente nominal

**Voltaje:** 250 V CA

**Cable:** 3

#### Especificaciones del material

**Material de la base:**  
Valox|Valox

**Material del cuerpo:** Nylon

**Color:** Negro

**Material de la cubierta:** Valox 357

**Material de la superficie:**  
Ultramid|Ultramid

**Contactos a tierra:** Latón

**Tornillo de conexión a tierra:**  
Latón cromado

#### Especificaciones medioambientales

**Inflamabilidad:** Clasificación V-0 según UL 94

**Temperatura de funcionamiento:** -40 °C a 60 °C

#### Especificaciones mecánicas

**Rango del cordón:** 0,385 a 0,780

**Identificación del producto:**  
Clasificaciones e identificación NEMA marcadas permanentemente en el producto

**Par de terminales roscados:**  
14-18 lb-pulg.

**Capacidad de terminal:** 14-8 AWG

**Contactos de línea:** Latón

**Material de la correa:** Latón  
níquelado

**Tornillos de terminal:** Latón  
cromado

**Identificador de terminal:**

Latón caliente, verde-tierra,  
plata-neutro

**Terminación:** Parte posterior y  
lateral

**Rango de torsión:** 14-16 lb-  
pulg.

#### Características del producto

**Material de la base:**

Valox|Valox

**Color:** Negro

**Material de la superficie:**

Ultramid|Ultramid

**NEMA:** L6-20R

**Garantía:** Garantía limitada de  
por vida|Garantía limitada de  
por vida

#### Garantía

**Garantía:** Garantía limitada de  
por vida|Garantía limitada de  
por vida

#### Normas y certificaciones

**ANSI:** C-73

**CSA:** C22.2 No. 42

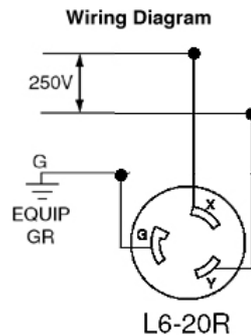
**NEMA:** WD-1 y WD-6

**NOM:** 057

**UL:** 498

**Especificación federal de UL:**  
W-C-596

## Diagrama de cableado



### **Leviton Manufacturing Co., Inc.**

201 North Service Road, Melville, NY 11747

Teléfono: +1-800-323-8920 · FAX: +1-800-832-9538 · Línea técnica (8:30 h a 19:30 h,  
hora del este, de lunes a viernes): +1-800-824-3005

### **Leviton Manufacturing of Canada, 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 R.L. de C.V.**

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)

© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc. Todos los derechos reservados. Sujeto a  
cambios sin aviso.

**Leviton tiene presencia mundial.**

Si desea saber dónde se encuentra su oficina local de Leviton, visite:

[www.leviton.com/international/contacts](http://www.leviton.com/international/contacts)

**© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc.**