



## CR15-GY

Receptáculo dúplex/tomacorriente de 15 A, uso comercial, puesta a tierra automática

Receptáculo dúplex/tomacorriente, grado de especificación comercial, cara con hendiduras, 15 A, 125 V, cableado lateral, NEMA 5-15R, 2-Pole, 3-Wire, puesta a tierra automática - Gris

**Cumple con ROHS:** Sí

La línea de receptáculos de grado de especificación para trabajos pesados de Leviton está diseñada y fabricada para resistir los entornos más exigentes. Estos productos de grado comercial, disponibles en una amplia variedad de configuraciones, que incluyen conexión a tierra aislada, a prueba de manipulaciones, etc., son la elección del contratista eléctrico para usar en hoteles, escuelas, hospitales y edificios de oficinas comerciales.

**Color:**  Gris

**Código UPC:** 078477815199

**País de origen:** Estados Unidos

**NEMA:**  5-15R

**Colores disponibles:**



Marrón



Negro



Marfil



Marrón



Almendra  
claro



Blanco

### Información técnica

Clasificaciones de potencia de CA

**A voltaje nominal:** 1/2 CV

Especificaciones eléctricas

**Amperaje:** 15 A

**Limitación de corriente:**  
Corriente nominal total

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

**Conexión a tierra:** Puesta a tierra automática

**Polo:** 2

**Elevación de temperatura:**  
Máx. 30C después de 100 ciclos de sobrecarga al 150 por ciento de la corriente nominal

**Voltaje:** 125 V CA

**Cable:** 3

Especificaciones medioambientales

**Inflamabilidad:** Clasificación V-2 según UL94

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

Especificaciones del material

**Material del cuerpo:** Nylon

**Color:** Gris

**Material de la superficie:**  
Nylon

**Clips de conexión a tierra:**  
Enchapado en latón

**Tornillo de conexión a tierra:**  
Acero 8-32

**Contactos de línea:** Toallita doble de latón de 0,031 de grosor

**Material de la correa:** Acero recubierto de zinc

**Tornillos de terminal:** Acero 8-32

Especificaciones mecánicas

**Identificación del producto:**  
Las clasificaciones están marcadas permanentemente en el producto

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

**Capacidad de terminal:** 14-10 AWG

**Identificador de terminal:**  
Latón caliente, verde-tierra, plata-neutro

**Terminación:** Cable lateral

Características del producto

**Material del cuerpo:** Nylon

**Color:** Gris

**Tipo de producto:**  
Receptáculo dúplex /tomacorriente

**Material de la superficie:**  
Nylon

**Característica 4:** Cara con hendiduras

**Grado:** Grado de especificación comercial

**Conexión a tierra:** Puesta a tierra automática

**NEMA:** 5-15R

Normas y certificaciones

**ANSI:** C-73

**CSA C22.2 n.o 42:** Archivo 152105

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

**NOM:** 057

**UL498:** Archivo E13399

**Garantía:** Limitado 10-Year

**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: +1-800-461-2002 · FAX: +1-800-824-3005 ·

**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 ·

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

© 2025 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/company/about-leviton/locations](http://www.leviton.com/company/about-leviton/locations)

© 2025 Leviton Manufacturing Co., Inc.