



# 5821-I

Receptáculo/tomacorriente único de 20 A, grado comercial

Receptáculo único/tomacorriente, grado de especificación comercial, 20 A, 250 V, cableado lateral, NEMA 6-20R, 2-Pole, 3-Wire - Marfil

Cumple con ROHS: Sí

## Información técnica

Clasificaciones de potencia de CA

**A voltaje nominal:** 2 CV

Especificaciones eléctricas

**Amperaje:** 20 A

**Limitación de corriente:**  
Corriente nominal total

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

**Polo:** 2

**Voltaje:** 250 V CA

**Cable:** 3

Especificaciones medioambientales

**Inflamabilidad:** Clasificación V-2 según UL 94

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

Especificaciones del material

**Material del cuerpo:** Nylon

**Material de la superficie:** Nylon

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

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

**Tornillos de terminal:** Latón 8-32

**Horquilla:** Acero recubierto de zinc

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, blanco-neutro

**Terminación:** Cable lateral

Características del producto

**Amperaje:** 20 A

**Material del cuerpo:** Nylon

**Color:** Marfil

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

**Material de la superficie:** Nylon

**Grado:** Grado de especificación comercial

**NEMA:** 6-20R

**Color:**  Marfil

**Código UPC:** 078477249802

**País de origen:** Mexico

**NEMA:**  6-20R

### Colores disponibles:



Marrón



Almendra claro



Blanco

**Polo: 2**

**Normas y certificaciones:** UL /CSA

**Material de la correa:** Acero

**Terminación:** Cable lateral

**Voltaje:** 250 V CA

**Garantía:** Limitado 10-Year

**Cable:** 3

Normas y certificaciones

**ANSI:** C-73

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

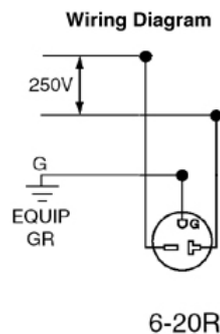
**NEMA:** WD-1 y WD-6

**NOM:** 057

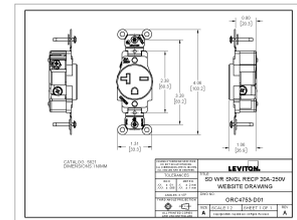
**Especificación federal WC-596 de UL:** Archivo E13399

**UL498:** Archivo E13399

**Diagrama de cableado**



**Diseño dimensional**



**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)

