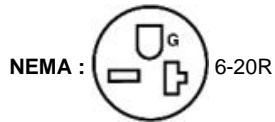




Código UPC : 078477249802

País de origen : United States

Cumple con los estándares de ROHS : Sí



Available Colors :



5821-I

Receptáculo único/tomacorriente, grado de especificación comercial, cara lisa, 20 A, 250 V, cableado lateral, NEMA 6-20 R, 2 polos, 3 hilos, puesta a tierra automática - Marfil

La línea de receptáculos de grado de especificación de alta resistencia de Leviton se ha diseñado y fabricado para resistir en los entornos más exigentes. Están disponibles en una gran variedad de configuraciones, entre las que se incluyen versiones con puesta a tierra aislada, a prueba de manipulaciones, etc. Además, estos productos de grado comercial constituyen la mejor opción eléctrica para utilizar en hoteles, escuelas, hospitales y edificios de oficinas comerciales.

Información técnica

Clasificaciones de potencia de CA

A voltaje nominal : 2 CV

Especificaciones eléctricas

Amperaje : 20 A

Cable : 3 conductores

Conexión a tierra : puesta a tierra automática

Limitación de corriente : Máxima corriente nominal

Polo : dos polos

Tensión dieléctrica : Resiste 2000 V por UL498

Voltaje : 250 V

Especificaciones medioambientales

Inflamabilidad : Clasificado V-2 por UL94

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

Especificaciones del material

Contactos de línea : Deslizamiento doble, latón, 0,787 mm de grosor

Horquilla : Acero recubierto de zinc

Material del cuerpo : Nylon

Tornillo de conexión a tierra : Latón 8-32

Tornillos de terminal : Latón 8-32

material de la superficie : Nylon

Especificaciones mecánicas

Finalización : Cable lateral

ID del producto : Clasificaciones indicadas de forma permanente en el producto

ID del terminal : Latón-caliente, verde-tierra y blanco-neutro

Terminal de centro : 14-10 AWG

Características del producto

Amperaje : 20 A

Cable : 3 conductores

Color : Marfil

Conexión a tierra : puesta a tierra automática

Finalización : Cable lateral

Garantía : Limitada de diez años

Material de la correa : acero

Material del cuerpo : Nylon

NEMA : 6-20R

Normas y certificaciones : UL/CSA

Polo : dos polos

Voltaje : 250 V

material de la superficie : Nylon

Normas y certificaciones

ANSI : C-73

CSA C22.2 n.º 42 : Archivo 152105

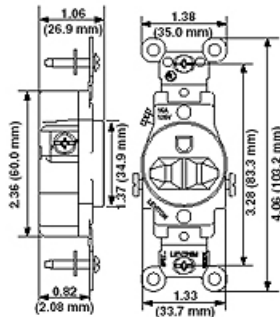
Clasificación de la especificación federal WC-596 de UL : Archivo E13399

NEMA : WD-1 y WD-6

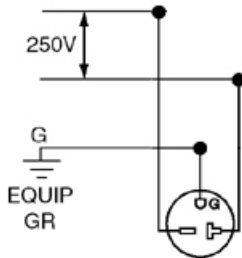
NOM : 057

UL498 : Archivo E13399

Dimensional Diagram



Wiring Diagram



6-20R

SPECIFICATION SUBMITTAL

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

Leviton Manufacturing Co., Inc.
 201 North Service Road, Melville, NY 11747
 Telephone: +1-800-323-8920 · FAX: +1-800-832-9538 · Tech Line (8:30AM-7:30PM E.S.T. Monday-Friday):
 +1-800-824-3005

Leviton Manufacturing of Canada, Ltd.
 165 Hymus Boulevard, Pointe Claire, Quebec H9R 1E9 · Telephone: +1-800-469-7890 ·
 FAX: +1-800-824-3005 · www.leviton.com/canada

Leviton S. de R.L. de C.V.
 Lago Tana 43, Mexico DF, Mexico CP 11290 · Tel.: (+52)55-5082-1040 · FAX: (+52)5386-
 1797 · www.leviton.com.mx

Visit our Website at: www.leviton.com
 © 2021 Leviton Manufacturing Co., Inc. All Rights Reserved. Subject to change without notice.

Leviton has a global presence.
 If you would like to know where your local Leviton office is located please go to:
www.leviton.com/international/contacts/

