



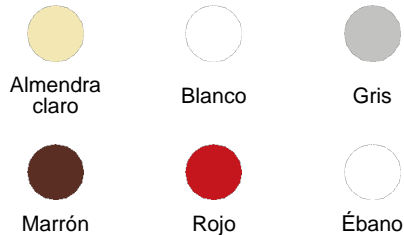
Color :  Marfil

Código UPC : 078477239896

País de origen : United States

Cumple con los estándares de ROHS : Sí

**Available Colors :**



## 1221-2I

20 A, 120/277 V, Interruptor de palanca silencioso de CA de un polo, Grado de especificación de resistencia extra alta, puesta a tierra automática, Cableado posterior y lateral, Con clasificación de la especificación federal WS896E de UL: Archivo #E7458: Sin cambios técnicos en el producto/cumple con WS 896/F - MARFIL

El interruptor de palanca de CA de grado industrial de Leviton para aplicaciones que necesitan una alta resistencia constituye un producto de gran calidad y rendimiento. Leviton utiliza los mejores materiales disponibles y los estándares de producción más altos para fabricar los interruptores industriales que ofrecen una flexibilidad y confianza inigualables.

### Información técnica

Clasificaciones de potencia de CA

**Clasificación de CV :** 1HP-120V 2HP-240V

Especificaciones eléctricas

**Amperaje :** 20 A

**Aumento de temperatura :** elevación de 30 grados Celsius como máximo

**Conexión a tierra :** puesta a tierra automática

**Prueba de sobrecarga UL20 :** 100 ciclos de sobrecarga de 4,8 veces la corriente nominal

**Resistencia :** 50.000 ciclos como mínimo

**Tensión dieléctrica :** Resiste 1500 V durante 1 min.

**Voltaje :** 120/277 V CA

Especificaciones medioambientales

**Inflamabilidad :** Clasificado V-2 por UL94

**Temperatura de funcionamiento :** -40 °C a 65 °C

Especificaciones del material

**Alternador :** Policarbonato

**Clips de conexión a tierra :** Latón

**Color :** Marfil

**Material básico :** Termoplástico

**Material de contacto :** Aleación de plata

**Material de la correa :** Acero galvanizado de 0,048" de grosor

**Material de la cubierta :** Termoplástico

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

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

Especificaciones mecánicas

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

**ID del terminal :** Latón cálido, negro cálido, blanco neutro, verde tierra

**Rango de torsión :** 1,3-1,6 N m

**Terminal de centro :** 14-#10 AWG cableado posterior; #14-#12 AWG cableado lateral

Características del producto

**Color :** Marfil

Normas y certificaciones

**ANSI :** C-73

**CSA C22.2 n.º 111 :** Archivo n.º 152105

**Clasificación de la especificación federal WS896E de UL :** Archivo #E7458

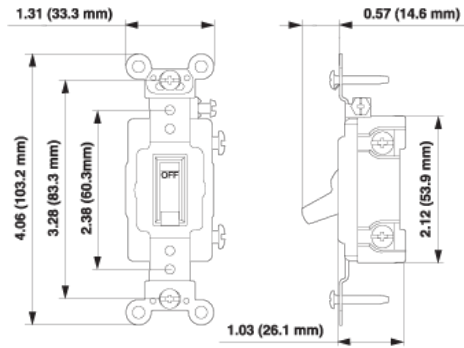
**Estándar UL :** UL 20

**Garantía :** Limitada de diez años

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

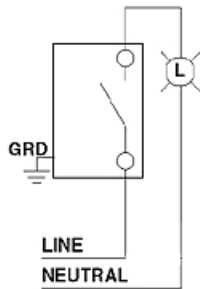
**NOM :** 057

**RUSP :** Compatible



**SINGLE-POLE**

**Wiring Diagram  
Single Pole**



**SPECIFICATION SUBMITTAL**

JOB NAME:		CATALOG NUMBERS:	
<input type="text"/>		<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](http://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](http://www.leviton.com.mx)

Visit our Website at: [www.leviton.com](http://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/](http://www.leviton.com/international/contacts/)

