



5224-2W

Controles de motor e interruptores



color:  blanco

Código

UPC: 07847722648

País de origen: México

*Elegible para los proyectos financiados por ARRA: 7.443.000 \$



Características de la marca

Con la extensa variedad de productos de combinación de Leviton, puede rellenar un espacio de una banda con dos interruptores, un interruptor y un receptáculo, incluso un interruptor e ICFT. Desde luces guía de sensor hasta estilos de aplicación general y receptáculos a prueba de manipulaciones, nos adaptamos a cada necesidad. Estos productos se ofrecen en una variada gama de colores y están respaldados por una garantía limitada de dos años. Estos productos de estilo atractivo, construidos para durar y diseñados para ahorrar espacio, se encuentran en los hogares en cualquier ambiente.

Descripción del artículo

15 A, 120/277 V, Interruptor de combinación de CA unipolar de estilo dúplex/unipolar, uso comercial, Conexión a tierra, Cableado lateral, - White

Información técnica

Clasificaciones de potencia de CA

- **Clasificación de CV:** 1/2HP-120V
- **Amperaje máximo** 12 A

Especificaciones eléctricas

- **Conexión a tierra:** Conexión a tierra
- **Amperaje del interruptor:** 15 A
- **Voltaje del interruptor:** 120/277 V CA
- **Tensión dieléctrica:** Resiste 1500 V durante 1 min.
- **Prueba de sobrecarga UL20:** 100 ciclos de sobrecarga de 4,8 veces la corriente nominal
- **Aumento de temperatura:** Elevación de 30 grados Celsius como máximo

Especificaciones medioambientales

- **Inflamabilidad:** Clasificado V-2 por UL94
- **Temperatura de funcionamiento:** -40 °C a 65 °C

Especificaciones del material

- **Material del actuador:** Termoplástico
- **Material del cuerpo:** Termoplástico
- **Material de la correa:** acero
- **Color:** blanco

Especificaciones mecánicas

- **Terminación Lateral**
- **ID del terminal:** Latón cálido, negro cálido, blanco neutro, verde tierra
- **Terminal de centro:** 14-12 AWG
- **ID del producto:** Estampada en la correa
- **Rango de torsión:** 1,3-1,6 N m

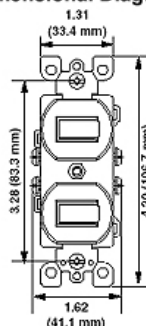
Características del producto

- **Clasificación de CV:** 1/2 CV-120 V 2 CV-240 V-277 V
- **Color:** blanco
- **Garantía:** Limitada de diez años

Normas y certificaciones

- **NEMA:** WD-1 y WD-6
- **ANSI:** C-73
- **Estándar UL:** UL 20
- **CSA C22.2 n.º 111:** Archivo n.º 152105
- **NOM:** 057
- **Garantía:** Limitada de diez años

Dimensional Diagram



Leviton Manufacturing Co., Inc.

201 North Service Road, Melville, NY 11747

Teléfono: 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

© 2012 Leviton Manufacturing Co., Inc. Todos los derechos reservados. 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/

**Buy American Compliant Logo -- The American Recovery And Reinvestment Act of 2009 ("ARRA") provides federal grants and loans for projects throughout the country. La sección 1605 de esta ley, denominada "Buy American", exige que ciertos materiales y productos fabricados, utilizados en proyectos financiados por esta ley, se fabriquen en Estados Unidos. La aparición del logotipo de la Ley de recuperación en un producto de Leviton solo refleja que dicho producto puede utilizarse en un proyecto financiado por ARRA. Esto no significa que ese producto o la marca Leviton esté patrocinada o garantizada por el gobierno federal o la Junta de responsabilidad y transparencia de recuperación, ni que Leviton reciba fondos de dichos organismos. El uso del logotipo por parte de Leviton no pretende sugerir ningún aspecto relacionado con los requisitos para la financiación de ARRA.*

