



1221-2I

Interruptor de palanca de 20 A, Unipolar, Interruptor silencioso, Grado de especificación de resistencia extra alta

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

Los interruptores de palanca de CA de grado industrial de Leviton para aplicaciones de resistencia extra alta representan calidad y rendimiento máximo de primera línea. Leviton utiliza los mejores materiales disponibles y los más altos estándares de producción para producir interruptores industriales de flexibilidad y confiabilidad inigualables.

Color:  Marfil

Código UPC: 078477239896

País de origen: Estados Unidos

Colores disponibles:



Información técnica

Clasificaciones de potencia de CA

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

Especificaciones eléctricas

Amperaje: 20 A

Voltaje dieléctrico: Soporta 1500V durante 1 minuto

Resistencia: 50.000 ciclos como mínimo

Conexión a tierra: Puesta a tierra automática

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

Elevación de temperatura: Elevación máxima de 30 grados en C

Voltaje: 120/277 V CA

Especificaciones medioambientales

Inflamabilidad: Clasificación V-2 según UL 94

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

Especificaciones del material

Material de la base: Termoplástico

Color: Marfil

Material de contacto: Aleación de plata

Material de la cubierta: Termoplástico

Clips de conexión a tierra: Latón

Tornillo de conexión a tierra: Latón 8-32

Material de la correa: acero galvanizado de 1,25 cm de grosor

Tornillos de terminal: Latón 8-32

Palanca: Policarbonato

Especificaciones mecánicas

Identificación del producto:

Las clasificaciones están marcadas permanentemente en el producto

Par de terminales roscados:

14-18 lb-pulg.

Capacidad de terminal:

Cableado posterior AWG 14-n. o 10; cableado lateral AWG n.o 14-n.o 12

Identificador de terminal:

Latón-Negro vivo-Blanco vivo-Verde neutro-Tierra

Terminación: Cableado

posterior o lateral

Normas y certificaciones

ANSI: C-73

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

NEMA: WD-1 y WD-6

NOM: 057

RoHS: Cumple

Especificación federal

WS896E de UL: Archivo n.o E7458

Estándar UL: UL 20

Garantía: Limitado 10-Year

Características del producto

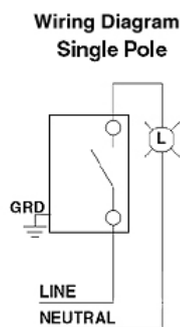
Color: Marfil

Tipo de producto: Interruptor de palanca

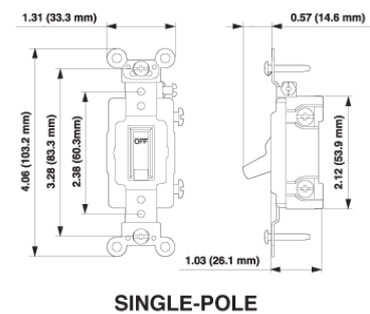
Función: Unipolar

Grado: Grado de especificación industrial para trabajos extrapesados

Diagrama de cableado



Diseño dimensional



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

© 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

© 2025 Leviton Manufacturing Co., Inc.