

FICHA TÉCNICA







Available Colors:







Blanco

5243-I

15 A, 120/277 V, Interruptor de combinación de CA estilo dúplex tres vías/tres vías, uso comercial, sin conexión a tierra, Cableado lateral, - Marfil

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.

Información técnica

Clasificaciones de potencia de CA

Clasificación de CV : 1/2 CV-120 V 2 CV-240 V-277 V

Máx. Amperaje: 12 A

Especificaciones eléctricas

Amperaje del interruptor: 15 A

Aumento de temperatura : Elevación de 30 grados Celsius como máximo

Conexión a tierra: sin conexión a tierra

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

corriente nominal

Tensión dieléctrica: Resiste 1500 V

durante 1 min.

Voltaje del interruptor : 120/277 V CA

Especificaciones medioambientales

Inflamabilidad : Clasificado V-2 por

UL94

Temperatura de funcionamiento : -

40 °C a 65 °C

Especificaciones del material

Color: Marfil

Material de la correa : acero

Material del actuador : Termoplástico Material del cuerpo : Termoplástico Especificaciones mecánicas

Finalización: Lateral

ID del producto: Estampada en la

correa

ID del terminal : Latón cálido, negro cálido, blanco neutro, verde tierra Rango de torsión : 1,3-1,6 N m Terminal de centro : 14-12 AWG

Características del producto

Clasificación de CV: 1/2 CV-120 V 2

CV-240 V-277 V

Color: Marfil

Conexión a tierra: sin conexión a tierra

Normas y certificaciones

ANSI: C-73

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

Estándar UL: UL 20

Garantía: Limitada de diez años

NEMA: WD-1 y WD-6

NOM: 057





Diagrama dimensional



