

5028-I



Color: Marrón Marfil

Código UPC: 07847777357
 País de origen: Estados Unidos
 *Reúne los requisitos necesarios para proyectos financiados por el ARRA

NEMA:
6-15R



*Puede incluir uno o más componentes de origen internacional.



*Limitación de responsabilidad

Escoja un color



Listas de productos

Añadir a la lista de productos

Ver lista de productos

Cantidad:

Productos de cableado de hoja recta

Características de la marca

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.

Descripción del artículo

15 A, 250 V, NEMA 6-15R, 2P, 3W, Receptáculo dúplex de cuerpo estrecho, Hoja recta, Uso comercial, Puesta a tierra automática, Canadiense, , Cableado lateral, Correa de acero, – Marfil

Dónde comprar

Buscar una tienda
 ingrese su código postal

[Información técnica](#)

[Asistencia](#)

[Productos relacionados](#)

ARRIBA

Información técnica

Clasificaciones de potencia de CA

A voltaje nominal: 1-1/2 CV

Especificaciones eléctricas

Conexión a tierra: puesta a tierra automática

Amperaje: 15 A

Voltaje: 250 V

NEMA: 6-15R

Polos: 2

Conductores: 3

Voltaje dieléctrico: resiste 2.000 V según UL498

Limitación de corriente: máxima corriente nominal

Elevación de temperatura: máx. 30°C después de 100 ciclos OL al 150 por ciento de la corriente nominal

Especificaciones medioambientales

Inflamabilidad: clasificado V-2 por UL94

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

Especificaciones del material

Material de la superficie: nylon

Material del cuerpo: nylon

Contactos de línea: latón, dos deslizamientos, espesor de 0,031

Tornillos de terminal: latón 8-32

Tornillo de conexión a tierra: latón 8-32

Material de la correa: acero recubierto de zinc

Clips de conexión a tierra: recubiertos de latón

Color: marfil

Especificaciones mecánicas

Identificación de terminal: latón-caliente, verde-tierra y blanco-neutro

Identificación de terminal: latón-caliente, verde-tierra y plata-neutro

Terminal de centro: 14-10 AWG

Identificación del producto: clasificaciones indicadas de forma permanente en el producto

Terminación: lateral

Características del producto

Conexión a tierra: puesta a tierra automática

NEMA: 6-15R

Color: marfil

Normas y certificaciones

NEMA: WD-2 WD-6

ANSI: C-73

UL498: archivo E13399

Especificación federal WC-596 de UL: archivo E13399

CSA C22.2 n.º 42: archivo n.º 152105

NOM: 057

Garantía: limitada a 10 años