



25249-Logística de Amazon

Conjunto de caja de piso de 1 unidad, 15 amperios, grado comercial, conexión a tierra automática

Conjunto de receptáculo de caja de piso de 1 unidad, 15 A, 125 V, NEMA 5-15R, 2P, 3 W, receptáculo dúplex para montaje en piso, hoja recta, grado comercial, conexión a tierra automática, cableado posterior y lateral, correa de acero - MARFIL

Para instalaciones de receptáculos empotrados en el piso de perfil bajo, nuestros conjuntos de receptáculos de caja de piso son la opción perfecta. Disponibles en configuraciones de 1 y 2 unidades de 15 y 20 amperios, estos dispositivos son adecuados para construcciones con marcos de madera y pisos con acabado de alfombra, madera, baldosas y vinilo. Las aplicaciones comunes incluyen una variedad de usos, desde estaciones de trabajo de oficina en casa hasta escenarios de alta gama y lugares de entretenimiento.

Código UPC:078477163597

País de origen :México

NEMA:  5-15R

Información técnica

[Clasificaciones de potencia de CA](#)

[especificaciones electricas](#)

En tensión nominal:1/2 HP

Amperaje:15 A

Limitacion actual :Corriente nominal completa

Voltaje dieléctrico:
Soporta 2000 V según UL498

Puesta a tierra:Autoconexión a tierra

Polo :2

Aumento de la temperatura :Máximo 30 °C después de 50 ciclos OL al 150 por ciento de corriente nominal

Voltaje :125 VCA

Cable :3

[Especificaciones ambientales](#)

[Especificaciones de material](#)

Inflamabilidad :Clasificado V-2 según UL 94

Cuerpo material :Nylon

Tuerca de abrazadera:Acero zincado

Temperatura de funcionamiento :
40°C a 60°C

Color :Marfil

Material de la cara:Nylon

Material de la placa de suelo:Latón macizo de 0,060 pulgadas de grosor.

Clips de tierra:Latón chapado

Tornillo de puesta a tierra:Latón 8-32

Contactos de línea:Latón de triple limpieza .031 de espesor

Material de la correa:Acero zincado

Tornillos terminales:Latón 8-32

Especificaciones mecánicas

ID del Producto :Las calificaciones están marcadas permanentemente en el dispositivo.

Alojamiento en terminal :14-10 CAE

Identificación del terminal:Latón caliente, verde molido, plateado neutro

Terminación :Atrás y lateral

Características del producto

Amperaje:15 A

Color :Marfil

Puesta a tierra:Autoconexión a tierra

NEMA:5-15R

Tipo :Marco de madera

Voltaje :125 VCA

Estándares y Certificaciones

ANSI:C-73

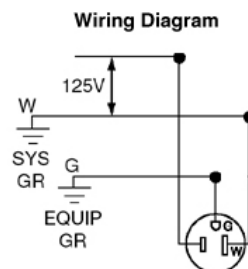
Estándares aplicables :UL 498, UL514A, CSA C22.2 No. 42, CSA C22.2 N° 18.1-04

Certificación/Listado:

cCSAus, NOM-ANCE

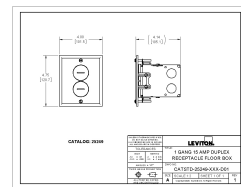
NEMA:WD-1 y WD-6

Diagrama de cableado



5-15R

Dibujo dimensional



PRESENTACIÓN DE ESPECIFICACIONES

NOMBRE DEL TRABAJO: <input type="text"/>	NÚMEROS DE CATÁLOGO: <input type="text"/> <input type="text"/>
NÚMERO DE EMPLEO: <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>

Leviton Manufacturing Co., Inc.

201 North Service Road, Melville, Nueva York 11747

Teléfono: +1-800-323-8920 · FAX: +1-800-832-9538 · Línea técnica (8:30 a. m. a 7:30 p. m. EST de lunes a viernes): +1-800-824-3005

Leviton Manufacturing de Canadá, Ltd.

165 Hymus Boulevard, Pointe Claire, Quebec H9R 1E9 · Teléfono: +1-800-469-7890 · FAX: +1-800-824-3005 · www.leviton.com/canada

Leviton S. de RL de CV

Lago Tana 43, México DF, México CP 11290 · Tel.: (+52)55-5082-1040 · FAX: (+52) 5386- 1797 · www.leviton.com.mx

Visite nuestro sitio web en:www.leviton.com

Leviton tiene presencia global.

Si desea saber dónde está ubicada su oficina local de Leviton, visite:

www.leviton.com/international/contacts

© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc.