

## 5825-W



color:  blanco

Código

UPC: 07847798469

País de origen: México  
\*Elegible para los  
proyectos financiados por  
ARRA: 7.443.000 \$

NEMA: 5-  
15R



### Características de la marca

Leviton ha combinado las dos configuraciones más populares, un enchufe NEMA 5-15 y CEE 7/16 1-15. Este enchufe de dos pines es probablemente el enchufe más utilizado a nivel internacional y se conoce popularmente como euroenchufe (Europlug). El enchufe no tiene conexión a tierra y posee dos pines redondos de 4 mm que, por lo general, convergen levemente. Puede insertarse en cualquier enchufe que acepte contactos redondos de 4 mm con una separación de 19 mm. Está descrito en la norma CEE 7/16 y también está definido en la norma italiana CEI 23-5, así como en la norma rusa GOST 7396. El euroenchufe se usa en aplicaciones de Clase II en toda Europa continental (Alemania, Austria, Suiza, Italia, Grecia, Países Bajos, Bélgica, Francia, España, Portugal, Dinamarca, Noruega, Suecia, Finlandia, Polonia, República Checa, Eslovaquia, Hungría, Rumania, Bulgaria y Lituania). También se utiliza en Turquía, Oriente Medio y la mayor parte de África y América del Sur (Brasil), así como en las ex repúblicas soviéticas y otras naciones en desarrollo. El enchufe está diseñado para usarse con productos que necesitan 2,5 A o menos. Debido a que puede insertarse en cualquier dirección en el enchufe, el vivo y el neutro se conectan al azar.

### Descripción del artículo

15 A, 125/250 V, NEMA 5-15R, 2P, 3W, CEE 7/16 (Europlug 2,5 A/250 V sin conexión a tierra), Receptáculo dúplex universal Decora Plus, hoja recta, uso comercial, Cableado posterior y lateral, Steel Strap - White

### Información técnica

#### Clasificaciones de potencia de CA

- **A voltaje nominal:** 1/2 CV

#### Especificaciones eléctricas

- **Amperaje:** 15 A
- **Voltaje:** 125/250 V
- **NEMA:** 5-15R
- **Polo:** 2
- **Cable:** 3
- **Tensión dieléctrica:** Resiste 1.500 V según UL498
- **Limitación de corriente:** Máxima corriente nominal
- **Aumento de temperatura:** 30 °C como máximo tras 100 ciclos de sobrecarga al 150% 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 termoplástico
- **Material del cuerpo:** Nylon termoplástico
- **Contactos de línea:** Latón, tres deslizamientos, espesor de 0,031
- **Tornillos de terminal:** Latón 10-32
- **Tornillo de conexión a tierra:** Latón 8-32
- **Material de la correa:** Acero recubierto de zinc
- **Tuercas de abrazadera:** Acero recubierto de zinc
- **Color:** blanco

#### Especificaciones mecánicas

- **ID del terminal:** Latón en caliente, verde: tierra, plata: neutro
- **Terminal de centro:** 14-10 AWG
- **ID del producto:** Clasificaciones indicadas de forma permanente en el producto
- **Terminación** Posterior y lateral

#### Características del producto

- **NEMA:** 5-15R
- **Color:** blanco

### 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](http://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/](http://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.*

