



Código UPC : 078477683866

País de origen : China

Available Colors :



T5632-W

Combinación de receptáculo dúplex/tomacorriente y cargador USB. 15 A, 125 V, Receptáculo/tomacorriente Decora a prueba de manipulaciones, NEMA 5-15R. 3,6 A, 5 V CC, cargadores USB tipo A 2.0. conexión a tierra, cableado lateral y posterior - Blanco.

El cargador USB/receptáculo dúplex a prueba de manipulaciones de Leviton ofrece dos puertos USB de alta potencia con una potencia de carga de 3,6 A y dos receptáculos a prueba de manipulaciones de 15 A o 20 A/125/ V. Tiene la capacidad de cargar dos dispositivos electrónicos USB utilizando sus dos entradas USB, lo que deja los dos receptáculos a prueba de manipulaciones libres para otros usos. El cargador USB/receptáculo dúplex a prueba de manipulaciones de Leviton está diseñado para cargar tabletas, teléfonos inteligentes y móviles, dispositivos de juegos, libros electrónicos, cámaras digitales y una variedad de otros dispositivos electrónicos.

Información técnica

Especificaciones eléctricas

Amperaje : 15 A

Clasificaciones : 15 A-125 V

Clasificación de potencia : 15 A, 1/2 CV

Conexión a tierra : Conexión a tierra

Voltaje de receptáculo : 125 V CA

Especificaciones medioambientales

Inflamabilidad : Clasificado como V-0 por UL94

Temperatura de funcionamiento : - 10 °C a 40 °C

Especificaciones del material

Color : Blanco

Material de la correa : acero

Material de la cubierta : Termoplástico

Material del cuerpo : Termoplástico

Especificaciones mecánicas

Finalización : Posterior y 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

Color : Blanco

Grado : Grado de especificación

Normas y certificaciones

FCC Parte 15 : clase B

Garantía : Limitada de 5 años

Homologado : cCSAus

NOM : 057

Características y beneficios

- Perfecto para aplicaciones residenciales como cocinas, dormitorios y oficinas en el hogar, así como para aplicaciones comerciales como hoteles, aeropuertos, restaurantes y cafeterías, salones, cubículos de oficinas y dormitorios universitarios
- Un chip inteligente reconoce y optimiza los requisitos de carga de los dispositivos individuales
- Los puertos USB en posición vertical brindan más espacio de maniobra y reducen la tensión en los cables USB
- Compatible con dispositivos USB 2.0
- Encaja en una caja de pared estándar, es compatible con las placas de pared estándar y puede conectarse otros productos
- Fácil instalación. Puede reemplazar tomacorrientes existentes

SPECIFICATION SUBMITTAL

JOB NAME: <input type="text"/>	CATALOG NUMBERS: <input type="text"/>	
JOB NUMBER: <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Leviton Manufacturing Co., Inc.

201 North Service Road, Melville, NY 11747

Telephone: +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

© 2021 Leviton Manufacturing Co., Inc. All Rights Reserved. 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/

