



5262-IG

Receptáculo/tomacorriente dúplex con tierra aislada de 15 amperios, grado industrial, conexión a tierra automática

Tomacorriente dúplex con conexión a tierra aislada, grado de especificación industrial de servicio pesado, cara lisa, 15 amperios, 125 voltios, cable posterior y lateral, NEMA 5-15R, 2 polos, 3 cables, conexión a tierra automática, naranja

RoHS :Sí

Información técnica

Color : Naranja

Código UPC:078477052440

País de origen :México

NEMA: 5-15R

Colores disponibles :



Marrón



Marfil



Negro



Rojo



Gris



Blanco

Clasificaciones de potencia de CA

especificaciones electricas

En tensión nominal:1/2 HP

Amperaje:15 A

Voltaje dieléctrico:
Soporta 3000 V mín.

Puesta a tierra:Autoconexión a tierra

Polo :2

Aumento de la temperatura :Aumento de temperatura máxima de 30 °C a corriente nominal máxima

Voltaje :125 VCA

Cable :3

Especificaciones ambientales

Inflamabilidad :Clasificado V-0 según UL 94

Temperatura de funcionamiento :-40°C a 75°C

Material de la cara:Poliéster PBT
Mezcla

Tornillo de puesta a tierra:#8 cabeza hexagonal, latón de triple accionamiento

Contactos de línea:Bronce
fosforado de 0,030"

Material de la correa:
Acero (Galvanizado G60)

Tornillos terminales:#8 Latón de triple
accionamiento

Especificaciones mecánicas

Color :Naranja

Tipo de dispositivo :Salida
de receptáculo dúplex

Material de la cara:Mezcla de poliéster
PBT

Característica :Cara suave

ID del Producto :Las calificaciones son
parte permanente de los dispositivos

Torque del terminal de tornillo:14- 18
pulgadas-libras

Alojamiento en terminal. :#14-#10
AWG

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

Función :Terreno aislado

Terminación :Alambre trasero y lateral

Calificación :Grado de especificación industrial de servicio pesado

NEMA:5-15R

Terminación :Alambre trasero y lateral

Estándares y Certificaciones

ANSI:C-73

CSA C22.2 N° 42:Archivo
152105

NEMA:WD-1 y WD-6

NOMBRE:057

Especificaciones Fed UL WC-596:
Archivo E13399

Garantía:Limitada a 10 años

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

© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc. Todos los derechos reservados. Sujeto a cambios sin previo aviso.

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.