



## 5262-yo

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

Tomacorriente receptáculo dúplex, grado de especificación industrial para servicio extra pesado, cara lisa, 15 A, 125 V, cable posterior o lateral, NEMA 5-15R, 2 polos, 3 cables, conexión a tierra automática - Marfil

**RoHS :**Sí

### Información técnica

**Color :** Marfil

**Código UPC:**078477139424

**País de origen :**Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente

#### Colores disponibles :



Marrón



Negro



Gris



Rojo



Blanco

#### Especificaciones eléctricas

**Amperaje:**15 A

**LIMITACIÓN 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 250 ciclos OL al 200 por ciento de corriente nominal

**Voltaje :**125 VCA

**Cable :**3

#### Especificaciones de material

**Cuerpo material :**Nylon termoplástico

**Tuerca de abrazadera:**Acero zincado

**Color :**Marfil

**Material de la cara:**Nylon termoplástico

**Clips de tierra:**Latón chapado

**Tornillo de puesta a tierra:**Latón 8-32

**Contactos de línea:**Toallita triple de latón

**Material de la correa:**Latón

**Tornillos terminales:**Latón 10-32

**Yugo :**Latón

#### Especificaciones ambientales

**Inflamabilidad :**Clasificado V-2 según UL 94

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

#### Especificaciones mecánicas

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

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

**Alojamiento en terminal. :**14-10 CAE

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

**Terminación :**Cable trasero o lateral

#### Características del producto

**Color :**Marfil

**Tipo de dispositivo :**Salida de receptáculo dúplex

**Característica 4:**Cara suave

#### Estándares y Certificaciones

**ANSI:**C-73

**CSA C22.2 N° 42:**Archivo 152105

**NEMA:**WD-1 y WD-6

**Calificación:** Grado de especificación industrial de servicio extra pesado

**NEMA:** 5-15R

**NOMBRE:** 057

**Especificaciones Fed UL WC-596:**

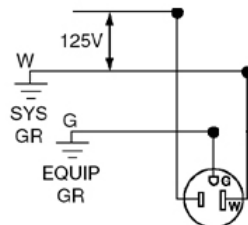
Archivo E13399

**UL498:** Archivo E13399

**Garantía:** Limitada a 10 años

### Diagrama de cableado

**Wiring Diagram**



**5-15R**

### 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"/>	

#### 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](http://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](http://www.leviton.com.mx)

Visite nuestro sitio web en: [www.leviton.com](http://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](http://www.leviton.com/international/contacts)

© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc.