

## 931-E



**Código UPC:** 078477644928

**País de origen:** Mexico

**NEMA:** 6-30P/6-50P

30/50 A, 250 V, 2P, 3W , clavija, hoja recta, uso comercial, ángulo, conexión a tierra - Negro

30/50 A, 250 V, NEMA 6-30P /6-50P, 2P, 3W , clavija, hoja recta, uso comercial, ángulo, conexión a tierra - Negro

Leviton ofrece una amplia selección de clavijas y conectores de hoja recta de grado comercial de 15, 20, 30 y 50 A, disponibles en una amplia variedad de características. Estos productos resistentes son resistentes a la humedad, los químicos y el abuso, y son ideales para usar en interiores y al aire libre. Nuestras clavijas y conectores EPTR con dorso de caucho soportan el uso difícil y protegen contra la suciedad y la humedad. Los tornillos de terminal con ranuras profundas y sin apretar extraen las abrazaderas de cableado posterior de forma segura sobre los conductores pelados para lograr la máxima conductividad. \*\*Este es un reemplazo directo de 931

### Información técnica

#### Especificaciones eléctricas

**Amperaje:** 30/50 A

**Interrupción de corriente:**  
Certificado para interrupción de corriente a corriente nominal completa

**Voltaje dieléctrico:** Soporta 2000V según UL498

**Conexión a tierra:** Conexión a tierra

**Polo:** 2

**Elevación de temperatura:**  
Máx. 30C después de 50 ciclos de sobrecarga al 150 por ciento de la corriente nominal

**Voltaje:** 250 V CA

**Cable:** 3

#### Especificaciones del material

**Tornillos de montaje:** Acero recubierto de zinc

**Hojas/contactos:** Latón

**Material del cuerpo:**  
Termoplástico

**Color:** Negro

#### Especificaciones medioambientales

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

#### Especificaciones mecánicas

**Rango del cordón:** 0,630 - 1,050

**Identificación del producto:**  
Clasificaciones e identificación NEMA marcadas permanentemente en el producto

**Capacidad de terminal:** 10-6 AWG

**Identificación de terminal:**Latón caliente, verde-tierra,  
plata-neutroCaracterísticas del producto**Color:** Negro**NEMA:** 6-30P/6-50PNormas y certificaciones**ANSI:** C-73**CSA C22.2 n.o 42:** Archivo LR-406**NEMA:** WD-6**NOM:** 057**UL498:** Archivo E13393**Garantía:** Limitado 2-Year**Diagrama de cableado****ENVÍO DE ESPECIFICACIONES**

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

**Leviton Manufacturing Co., Inc.**

201 North Service Road, Melville, NY 11747

Teléfono: +1-800-323-8920 · FAX: +1-800-832-9538 · Línea técnica (8:30 h a 19:30 h,  
hora del este, de lunes a viernes): +1-800-824-3005**Leviton Manufacturing of Canada, 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 R.L. de C.V.**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 aviso.**Leviton tiene presencia mundial.**Si desea saber dónde se encuentra su oficina local de Leviton, visite:  
[www.leviton.com/international/contacts](http://www.leviton.com/international/contacts)

© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc.