

278-S00



Código UPC: 078477695319

País de origen: Mexico

NEMA:  14-30R

Receptáculo/tomacorriente de montaje empotrado de 30 A

30 A, 125/250 V, NEMA 14-30R, 3-Pole, 4-Wire, Receptáculo /tomacorriente de montaje empotrado, hoja recta, conexión a tierra, cableado lateral, correa de acero – negro

ADVERTENCIA: No usar con cajas de pared de una unidad, anillos de lodo de una unidad o extensores de caja de una unidad.

Cumple con ROHS: Sí

- **DURADERA:** Diseño superficial fabricado con termoplástico duradero de alto impacto
- **FÁCIL DE INSTALAR:** terminales marcados para facilitar la identificación y el cableado rápido, los terminales requieren 12,26 cm
- **EFICIENTE:** Cuenta con contactos de cobre de alto rendimiento y gran calibre
- **PRÁCTICO:** todo el hardware de montaje está incluido
- **COMPATIBLE:** Se adapta a todas las placas de pared con orificio central de 5,3 cm de diámetro

Información técnica

Clasificaciones de potencia de CA

A voltaje nominal: 2 CV

Especificaciones eléctricas

Amperaje: 30 A

Limitación de corriente:
Corriente nominal total

Voltaje dieléctrico: Soporta 2000V según UL498

Conexión a tierra: Conexión a tierra

Polo: 3

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

Voltaje: 125/250 V CA

Cable: 4

Especificaciones medioambientales

Inflamabilidad: Clasificación V-2 según UL 94

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

Especificaciones del material

Material del cuerpo:
Polipropileno

Color: Negro

Material de la superficie:
Polipropileno

Contactos de línea: Latón de doble deslizamiento

Material de la correa: Acero galvanizado

Especificaciones mecánicas

Identificación del producto:

Las clasificaciones están marcadas permanentemente en el producto

Capacidad de terminal: AWG n.o 4

Identificador de terminal: X

(tornillo de latón o tornillo negro) = caliente; Y (tornillo de latón o tornillo negro) = caliente; blanco (tornillo plateado) = neutro; verde (tornillo verde) = a tierra

Rango de torsión: 40 lb-pulg.

Normas y certificaciones

ANSI: C73

CSA: 22.2 n.o 42, C22.2 n.o 14, C22.2 n.o 65

Archivo: E13399

NEMA: WD-6

NOM: NOM - ANCE

UL: UL 498, UL 486E

Garantía: Limitado 2-Year

Características del producto

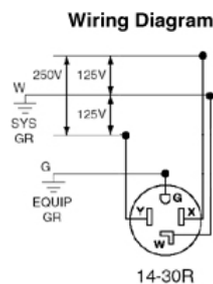
Amperaje: 30 A

Color: Negro

NEMA: 14-30R

Voltaje: 125/250 V CA

Diagrama de cableado



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: +1-800-461-2002 · FAX: +1-800-824-3005 ·

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 ·

Visite nuestro sitio web en: www.leviton.com

© 2025 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/company/about-leviton/locations

© 2025 Leviton Manufacturing Co., Inc.