

WARNINGS AND CAUTIONS

- **TO AVOID FIRE, SHOCK, OR DEATH: TURN OFF POWER** at circuit breaker or fuse and test that power is off before wiring!
- To be installed and/or used in accordance with appropriate electrical codes and regulations.
- If you are unsure about any part of these instructions, consult an electrician.
- Use this device with **copper or copper clad wire only**.

TO INSTALL

- Back or side-wire accepts up to #10 AWG solid or stranded copper or copper-clad wire.
- Remove insulation:
 - Side wire (3/4 in.)
 - Back wire (1/2 in.)
- Connect per diagram.

Tighten terminal screws using the appropriate torque value, which can be found at Leviton.com/torquevalue.

PATENTS

- 5X52, 5X62-S, C5X62, C8X00, 16X42, 16X52, WBRXX, WDRXX are covered by U.S. Patent Nos. 6,743,029, 8,684,771, and corresponding foreign patents.
- TDRXX, TWRXX, WTDXX are covered by U.S. Patent Nos. 6,743,029, 7,355,117, 7,820,909, 7,868,719, 8,242,362, 8,684,771, and corresponding foreign patents.
- 5X62-IG, 8X00-H, 8X00-IG, L5X62, 16X62-IG, D8X00-IG are covered by U.S. Patent Nos. 8,684,771, 8,777,674, and corresponding foreign patents.
- T5X62, T8X00, T16X6-IG, DT8X0-IG are covered by U.S. Patent Nos. 7,355,117, 7,868,719, 7,820,909, 8,242,362, 8,684,771, 8,777,674, and corresponding foreign patents.

AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE

- **POUR ÉVITER LES RISQUES D'INCENDIE, DE CHOC ÉLECTRIQUE OU D'ÉLECTROCUTION, COUPER LE COURANT** au fusible ou au disjoncteur et s'assurer que le circuit est bien coupé avant de procéder à l'installation.
- Installer ou utiliser conformément aux codes de l'électricité en vigueur.
- À défaut de bien comprendre les présentes directives, en tout ou en partie, on doit faire appel à un électricien.
- N'utiliser ce dispositif qu'avec du **fil de cuivre ou plaqué cuivre**.

DIRECTIVES DE CÂBLAGE

- Le câblage arrière ou latéral requiert des fils de cuivre pleins ou toronnés d'un calibre maximal de 10 AWG.
- Retirer la gaine à raison de :
 - 1,9 cm (3/4 po) en cas de câblage latéral
 - 1,3 cm (1/2 po) en cas de câblage arrière
- Raccorder conformément au schéma.

Serrer les vis sur les boucles en exerçant le couple approprié, lequel se trouve sur Leviton.com/torquevalue.

BREVETS

- Les modèles 5X52, 5X62-S, C5X62, C8X00, 16X42, 16X52, WBRXX et WDRXX sont couverts par les brevets américains 6,743,029 et 8,684,771 de même que par les droits étrangers correspondants.
- Les modèles TDRXX, TWRXX et WTDXX sont couverts par les brevets américains 6,743,029; 7,355,117; 7,820,909; 7,868,719; 8,242,362 et 8,684,771 de même que par les droits étrangers correspondants.
- Les modèles 5X62-IG, 8X00-H, 8X00-IG, L5X62, 16X62-IG et D8X00-IG sont couverts par les brevets américains 8,684,771 et 8,777,674 de même que par les droits étrangers correspondants.
- Les modèles T5X62, T8X00, T16X6-IG et DT8X0-IG sont couverts par les brevets américains 7,355,117; 7,868,719; 7,820,909; 8,242,362; 8,684,771 et 8,777,674 de même que par les droits étrangers correspondants.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

- **PARA EVITAR FUEGO, DESCARGA ELÉCTRICA, O MUERTE, INTERRUMPA LA ENERGÍA** mediante el interruptor de circuito o fusible. ¡Asegúrese que el circuito no esté energizado antes de iniciar la instalación!
- Para ser instalado y/o usado de acuerdo con los códigos eléctricos y normas apropiadas.
- Si usted no esta seguro acerca de alguna parte de estas instrucciones, consulte a un electricista.
- Use este producto sólo con **cable de cobre o revestido de cobre**.

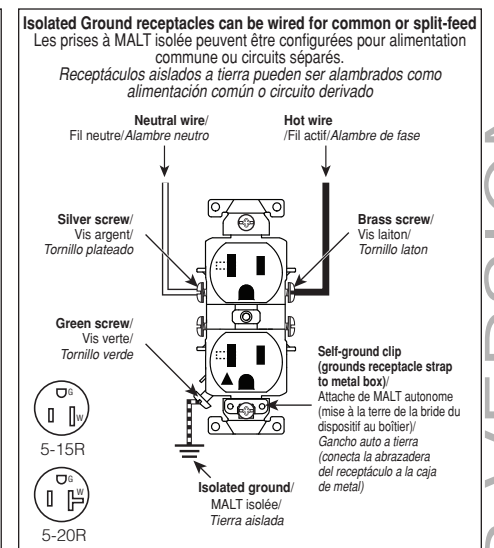
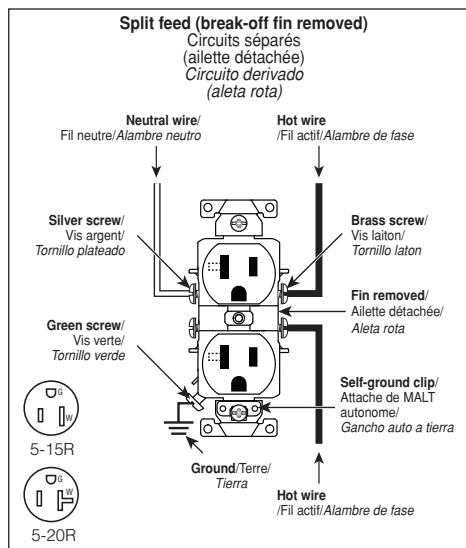
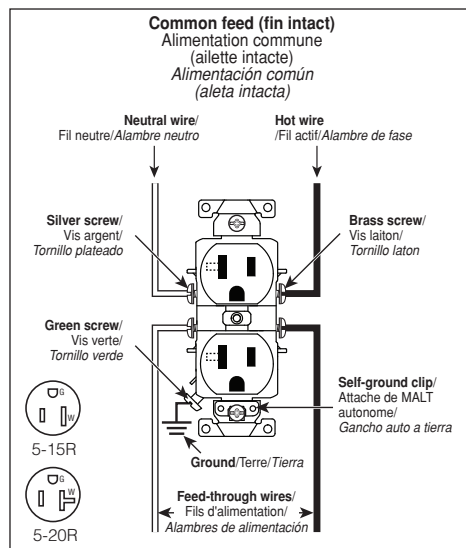
INSTALACIÓN

- El cableado lateral o posterior acepta alambre de cobre o revestido de cobre hasta del #10.
- Pele el aislante:
 - Cableado lateral 1.9 cm (3/4 in.)
 - Cableado posterior 1.3 cm (1/2 in.)
- Conecte los cables según el Diagrama.

Apriete los tornillos de las terminales utilizando los valores de torque adecuado, que pueden encontrarse en Leviton.com/torquevalue.

PATENTES

- 5X52, 5X62-S, C5X62, C8X00, 16X42, 16X52, WBRXX, WDRXX están cubiertas por las Patentes de EE.UU. Nos. 6,743,029, 8,684,771, y extranjeras correspondientes.
- TDRXX, TWRXX, WTDXX están cubiertas por las Patentes de EE.UU. Nos. 6,743,029, 7,355,117, 7,820,909, 7,868,719, 8,242,362, 8,684,771, y extranjeras correspondientes.
- 5X62-IG, 8X00-H, 8X00-IG, L5X62, 16X62-IG, D8X00-IG, están cubiertas por las Patentes de EE.UU. Nos. 8,684,771, 8,777,674, y extranjeras correspondientes.
- T5X62, T8X00, T16X6-IG, DT8X0-IG están cubiertas por las Patentes de EE.UU. Nos. 7,355,117, 7,868,719, 7,820,909, 8,242,362, 8,684,771, 8,777,674, y extranjeras correspondientes.



For Technical Assistance Call: 1-800-824-3005 (USA Only) or 1-800-405-5320 (Canada Only) www.leviton.com for warranty information.

Pour obtenir des renseignements sur les garanties, on peut se rendre au www.leviton.com ou communiquer avec le service de soutien technique de Leviton en composant le 1-800-405-5320 (Canada seulement).

Para obtener información de garantía o para asistencia técnica llame al: 1-800-824-3005 (Sólo en EE.UU.) www.leviton.com