

# SINGLE RECEPTACLE 250V

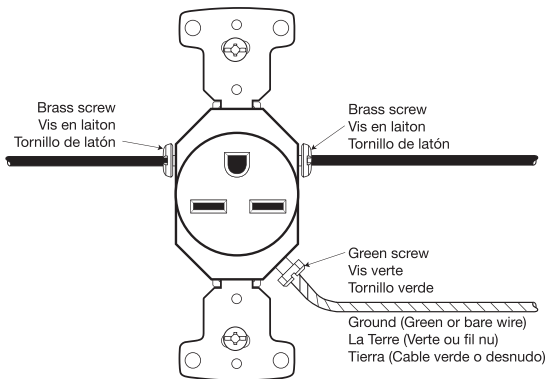
## INSTALLATION, OPERATION & MAINTENANCE

**NOTICE:** For installation by a qualified person in accordance with national and local electrical codes.

**WARNING:** Risk of Electric Shock or Death.  
Disconnect power before installing.

**CAUTION:** USE COPPER CONDUCTORS ONLY; 15A, 14AWG to 10AWG.  
20A, 12AWG to 10AWG.

- Remove insulation from conductors  $\frac{3}{4}$  inch.
- Side Wire: Wrap conductor securely around terminal screw. Tighten terminal screws securely, 9-12 pound•inch (1.0-1.4 N•m) of torque.



Wiring Device-Kellems  
Hubbell Incorporated (Delaware)  
Shelton, CT 06484  
1-800-288-6000  
[www.hubbell-wiring.com](http://www.hubbell-wiring.com)  
PD2282 (Page 1) 11/10

## French

### **PRISE SIMPLE BRUNE**

#### **MONTAGE, UTILISATION et MAINTENANCE**

**AVIS:** Doit être installé par un électricien qualifié conformément aux codes de personne nationaux et locaux.

**AVERTISSEMENT:** RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE OU LA MORT. Débrancher le circuit avant de procéder au montage.

**ATTENTION:** EMPLOYER UNIQUEMENT DES CONDUCTEURS EN CUIVRE. 15A, du calibre 14AWG au calibre 10AWG. 20A, du calibre 12AWG au calibre 10AWG.

- Enlever l'isolant des conducteurs 19mm.
- Câblage Latéral: Enrouler solidement le conducteur autour de la vis de borne. Reserrer les vis de bornes. Couple de serrage: 1,0-1,4 N•m.
- Insérer fil plein #14AWG pour circuit 15A seul.

## Spanish

### **TOMA SIMPLE MARRÓN**

#### **MONTANJE, UTILIZACIÓN y MANTENIMIENTO**

**AVISO:** Para ser instalado por un electricista calificado, de acuerdo con los códigos persona nacionales y locales.

**ADVERTENCIA:** RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO O MUERTE. Desconectar la corriente antes de la instalación.

**CUIDADO:** UTILIZAR SOLAMENTE CONDUCTORES DE COBRE. 15A, 14AWG a 10AWG. 20A, 12AWG a 10AWG.

- Quitar el aislamiento de los conductors 19mm.
- Cableado Lateral: Enrollar firmemente el conductor alrededor del tornillo del borne. Ajustar los tornillos de los bornes con un par de 1,0-1,4 N•m.
- Use solo con alambre de cobre sólido #14, en circuitos auxiliares de 15A.

## **GARANTIA EN MÉXICO**

**HUBBELL DE MÉXICO** garantiza este producto, de estar libre de defectos en materiales y mano de obra por un año a partir de su compra. Hubbell reparará o reemplazará el artículo a su juicio en un plazo de 60 días. Esta garantía no cubre desgastes por uso normal o daños ocasionados por accidente, mal uso, abuso o negligencia. El vendedor no otorga otras garantías y excluye expresamente daños incidentales o consecuenciales inherentes a su uso.

**HUBBELL DE MÉXICO,**  
S.A. de C.V.  
Av. Insurgentes Sur # 1228 Piso  
8 Col. Tlacoquemecatl del Valle  
México, 03200 D.F.  
Tel.: (55) 9151-9999