



Hubbell Incorporated (Delaware)
40 Waterview Drive
Shelton, CT 06484
1-800-288-6000

tradeSELECT™

COMBINATION SWITCH AND PILOT LIGHT INSTALLATION INSTRUCTIONS

DISPOSITIFS COMBINÉS ILLUMINÉS INSTALLÉ DIRECTIVES

DISPOSITIVOS COMBINADOS CON LUZ PILOTO INSTALADO INSTRUCCIONES

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.

- Remove insulation from conductors 3/4 inch.
- Wrap conductor securely around terminal screw. Tighten terminal screws securely, 9-12 pound•inch (1.0-1.4 N•m) of torque.

AVIS: Doit être installé par un électricien qualifié conformément aux codes de personne nationale 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.

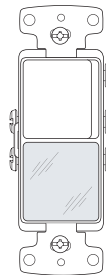
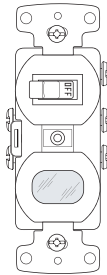
- Enlever l'isolant des conducteurs 19mm.
- Câblage Latéral: Enrouler solidement le conducteur autour de la vis de borne. Reserrer les vis de bornes. Couple de serrage: 1,0-1,4 N•m.

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.

- Quitar el aislamiento de los conductores 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.



Pilot Light (Pilot light is "ON" when switch is "ON")

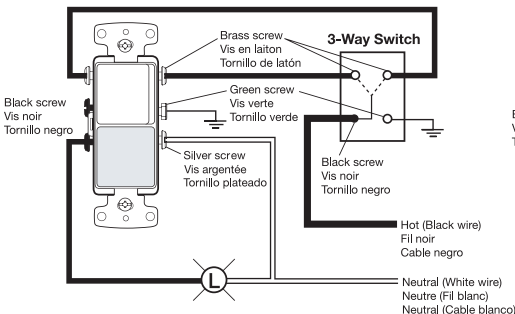
Témoin lumineux (Le témoin est allumé quand le commutateur est en position « ON »)

Luz piloto (La luz piloto está encendida cuando el interruptor está en "ON")

3-Way

Un commutateurs à 3 voies

Uno de 3 puntos



Single Pole

Commutateurs unipolaires

Unipolares

