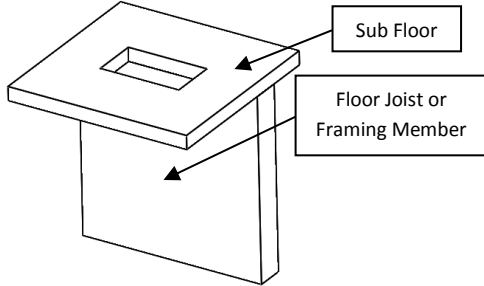




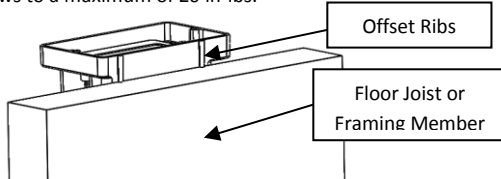
Instructions for Installing SLIDERBOX® Floor Box Assemblies

CAUTION: Disconnect power to the circuit before wiring the Floor Box.

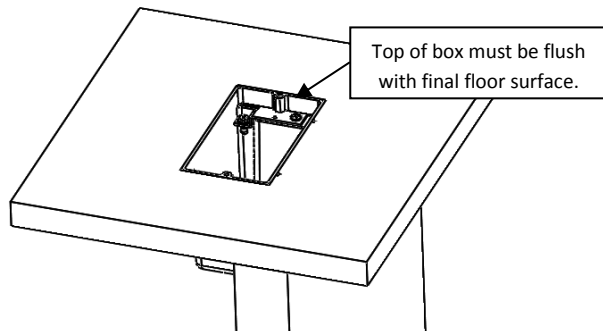
1. Locate desired position in room for the Floor Box installation. The box must be attached to a floor joist or a substantial framing member. This box can be mounted before or after subfloor is installed.



2. Cut a 2-5/8" x 4-7/16" rectangular hole in the sub-floor.
3. Use offset ribs to locate the box above the floor joist. Before fastening the box, make sure slider plate is slid into its top position. Screw down the two #8 screws to a maximum of 20 in-lbs.

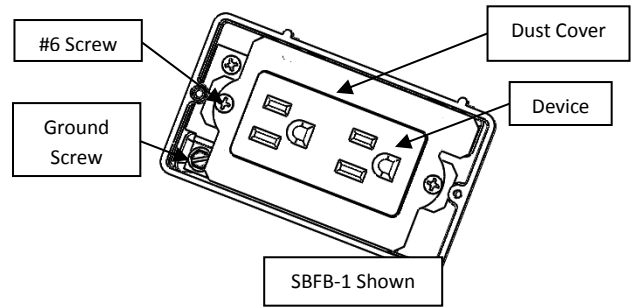


4. Insert the electrical cable into the box through one of the cable opening clamps located in the end walls of the box. The cable can also be inserted through one of the round 1/2" openings using a cable clamp (not included).
5. Once final floor is complete, adjust the floor box to desired final position by loosening the two #8 screws inside of the box. Pull the box upward until it is flush with final floor. Re-tighten #8 screws to 20 in-lbs maximum.

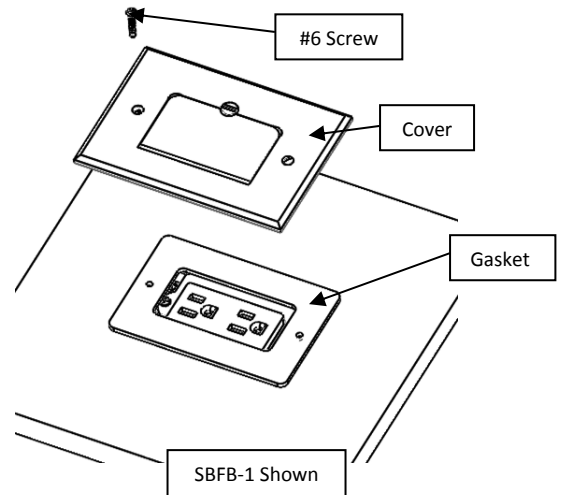


6. Connect copper wires only to the device according to local electrical code. For back wiring, strip the wire insulation by 5/8". Loosen the terminal screws and insert the black wire into the hole labeled 'black' or 'hot' and the white wire into the hole labeled 'white' or 'neutral'. Tighten each terminal screw securely. For side wiring, strip the wire insulation by 5/8". Connect the hot line (black wire) to the brass colored screw. Connect the neutral line (white wire) to the silver colored screw. Connect ground wire to the green colored screw located on metal strap included with box. Wrap each stripped wire 3/4 turn clockwise under the terminal screws. Tighten the terminal screws securely while holding the wire in position.

7. Secure the device and dust cover in position using the two #6 screws.



8. Place gasket in position on floor box. Make sure that the two holes of the gasket line up with the mating holes of the floor box.
9. Attach cover on top of gasket and secure in position using the two #6 screws.



Allied Moulded Products, Inc.

222 North Union Street • Bryan, OH 43506
Phone: 1-800-722-2679 • Fax: 1-800-237-7269

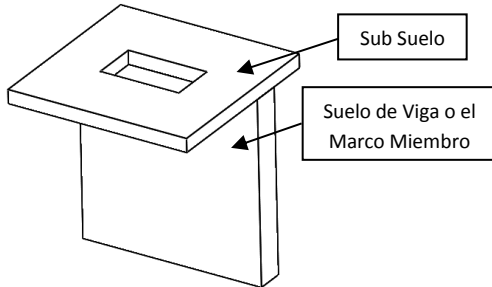
www.alliedmoulded.com



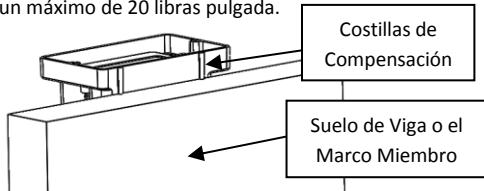
Instrucciones para la instalación de suelo SLIDERBOX® Asambleas Box

PRECAUCIÓN: Desconecte la corriente al circuito antes de conectar la caja de suelo.

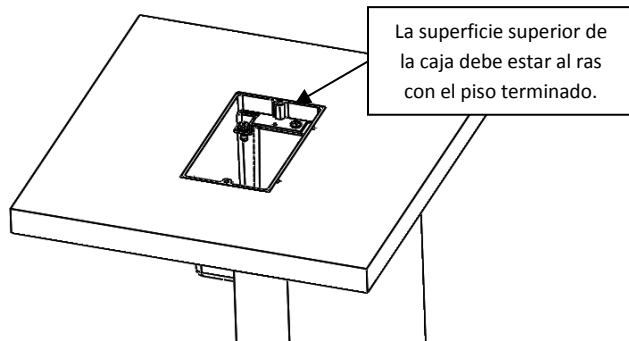
1. Localizar la posición deseada en el espacio para la instalación Caja de Suelo. La caja debe estar unido a una viga de piso o un miembro estructural sustancial. Este cuadro se puede montar antes o después de instalar el subsuelo.



2. Corte un agujero rectangular de 2-5 / 8 " X 4-7 / 16" en el sub-suelo.
3. Utilice las costillas de desplazamiento para localizar la caja por encima de la viga de piso. Antes de la fijación de la caja, hacer la placa deslizante seguro se deslizó en su posición superior. Atornillar los dos tornillos # 8 hasta un máximo de 20 libras pulgada.

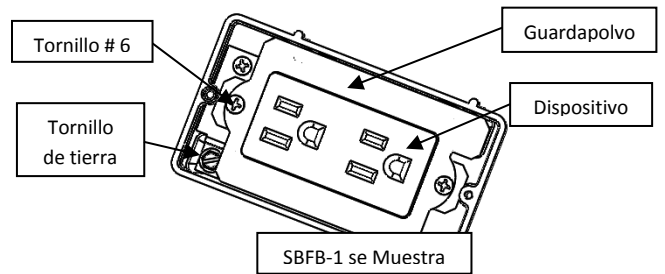


4. Inserte el cable eléctrico en la caja a través de una de las abrazaderas de cable de apertura situados en las paredes de los extremos de la caja. El cable también puede ser insertado a través de uno de la ronda de 1/2 "aberturas utilizando una abrazadera de cable (no incluido).
5. Una vez que se haya completado el piso terminado, ajuste la caja de suelo a la posición final deseada aflojando los dos tornillos # 8 en el interior de la caja. Tire de la caja hacia arriba hasta que quede al ras con el piso terminado. Vuelva a apretar los tornillos # 8 al 20 de máxima in-lbs.

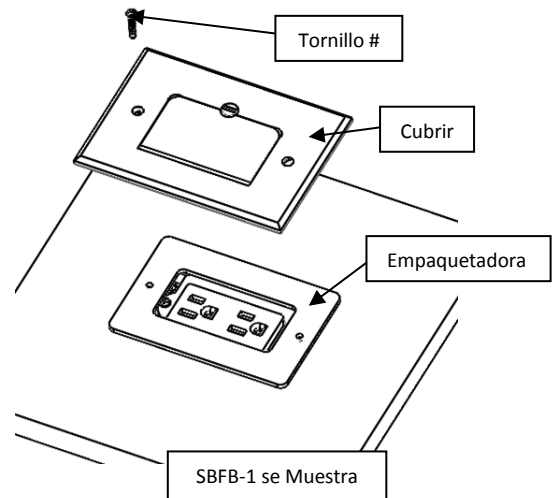


6. Conecte los cables de cobre sólo para el dispositivo de acuerdo con el código eléctrico local. Para el cableado de nuevo, retire el aislamiento de alambre de 5/8 ". Aflojar los tornillos del terminal e inserte el cable negro en el orificio etiquetado como "negro" o "caliente" y el cable blanco en el agujero marcado "blanco" o "neutral". Apriete cada tornillo del terminal de forma segura. Para el cableado lado, pelar el aislamiento del cable de 5/8 ". Conecte la línea telefónica (cable negro) al tornillo de color latón. Conecte la línea de neutro (cable blanco) al tornillo de color plateado. Conectar el cable de tierra al tornillo de color verde situado en la correa de metal incluido con la caja. Envolver cada cable pelado 3/4 de vuelta hacia la derecha debajo de los tornillos terminales. Apretar los tornillos de los terminales de forma segura mientras se mantiene el cable en su posición.

7. Asegurar el dispositivo y la cubierta de polvo en posición usando los dos tornillos # 6.



8. Colocar la junta en su posición en la caja de conexiones. Asegúrese de que los dos agujeros de la línea de junta con los agujeros de acoplamiento de la caja de suelo.
9. Colocar la cubierta en la parte superior de la junta de forma fija con los dos tornillos # 6.



Allied Moulded Products, Inc.

222 North Union Street • Bryan, OH 43506
Phone: 1-800-722-2679 • Fax: 1-800-237-7269

www.alliedmoulded.com