

**Residential EV Bracket
Support VÉ Résidentiel
Soporte EV Residencial**

No: WM-ECR-24-010 RA 0924

Installation Instructions • Notice d'Installation • Instrucciones de Instalación

Catalog Number(s) • Numéro(s) de Catalogue • Número(s) de Catálogo: XEVPEDADPT

Country of Origin • Pays d'origine • País de origen: Made in USA • Fabriqué en USA • Hecho en USA

IMPORTANT:**Please read all instructions before beginning installation**

Legrand electrical systems conform to and should be properly grounded in compliance with requirements of the current National Electrical Code or codes administered by local authorities.

All electrical products may present a possible shock or fire hazard if improperly installed or used. Legrand electrical products may bear the mark of a Nationally Recognized Testing Laboratory and should be installed in conformance with current local and/or the National Electrical Code.

IMPORTANT :**Veillez lire l'ensemble des instructions avant de commencer l'installation.**

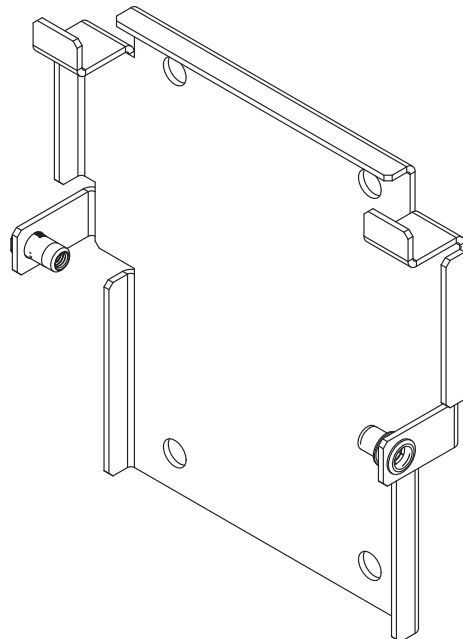
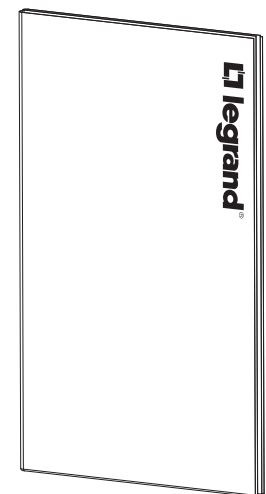
Les systèmes électriques Legrand sont conformes au Code National de l'électricité (National Electrical Code) ou aux codes locaux en vigueur et doivent être mis à la terre conformément à ces codes.

Tous les produits électriques peuvent présenter un risque d'électrocution ou d'incendie s'ils ne sont pas installés ou utilisés correctement. Les produits électriques Legrand peuvent porter la marque d'un laboratoire reconnu et doivent être installés conformément au Code national de l'électricité et/ou aux codes locaux en vigueur.

IMPORTANTE:**Lea todas las instrucciones antes de comenzar la instalación.**

Los sistemas eléctricos Legrand cumplen con los requisitos del Código Eléctrico Nacional (National Electrical Code, NEC) actual o con los códigos impuestos por las autoridades locales y deben conectarse a tierra consecuentemente.

Todos los productos eléctricos pueden presentar un riesgo de descarga o incendio si se los instala o utiliza incorrectamente. Los productos eléctricos Legrand pueden llevar la marca de un laboratorio de pruebas reconocido a nivel nacional y se deben instalar conforme al código local en vigencia o al Código Eléctrico Nacional.

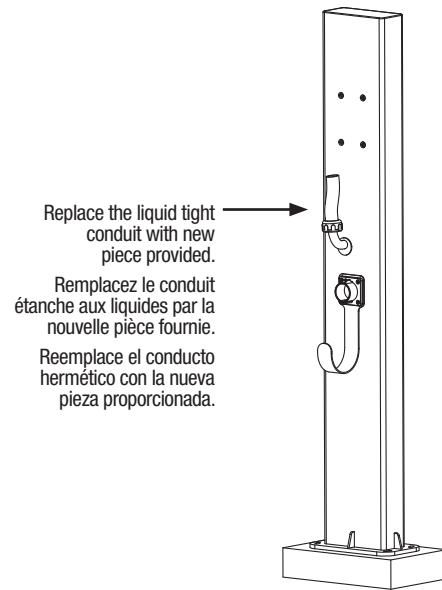
**COMPONENTS INCLUDED:
COMPOSANTS INCLUS :
COMPONENTES INCLUIDOS:****A MOUNTING BRACKET
SUPPORT DE MONTAGE
SUPORTE DE MONTAJE****B INSTALLATION MANUAL
MANUEL D'INSTALLATION
MANUAL DE INSTALACIÓN****A.****B.**

1

Ensure the pedestal (Catalog No. XEVPED1, XEVPED2) is installed in accordance with the manufacturer's requirements. Remove 4 in. (102 mm) length of liquid tight conduit and replace it with an 8 in. (203 mm) length of liquid tight conduit (included with Catalog No. L2EVSE48AC).

Assurez-vous que le support de la borne de recharge (référence XEVPED1, XEVPED2) est installé conformément aux exigences du fabricant. Retirez la longueur de 4 po (102 mm) de conduit étanche aux liquides et remplacez-la par une longueur de 8 po (203 mm) de conduit étanche aux liquides (incluse avec la référence L2EVSE48AC).

Asegúrese de que el pedestal (catálogo n.º XEVPED1, XEVPED2) esté instalado de acuerdo con los requisitos del fabricante. Retire 102 mm (4 pulg.) de longitud del conducto hermético a líquidos y reemplácelo con un conducto hermético a líquidos de 203 mm (8 pulg.) (incluido con el catálogo n.º L2EVSE48AC).

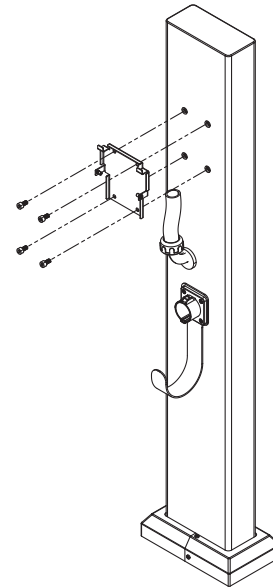


2

Mount the Residential EV Bracket to the pedestal using 4 pcs of M8 x 20mm bolts. For Back-to-Back Pedestal (Catalog No. XEVPED2), repeat Steps 1 and 2 with the second EV charger unit.

Montez le support VÉ résidentiel sur le support de la borne de recharge à l'aide de 4 boulons M8 x 20 mm. Pour le support de la borne de recharge dos à dos (référence XEVPED2), répétez les étapes 1 et 2 avec la deuxième unité de chargeur VÉ.

Monte el soporte EV residencial en el pedestal usando 4 pernos M8 de 20 mm. Para el pedestal adosado (catálogo n.º XEVPED2), repita los pasos 1 y 2 con la segunda unidad de cargador EV.

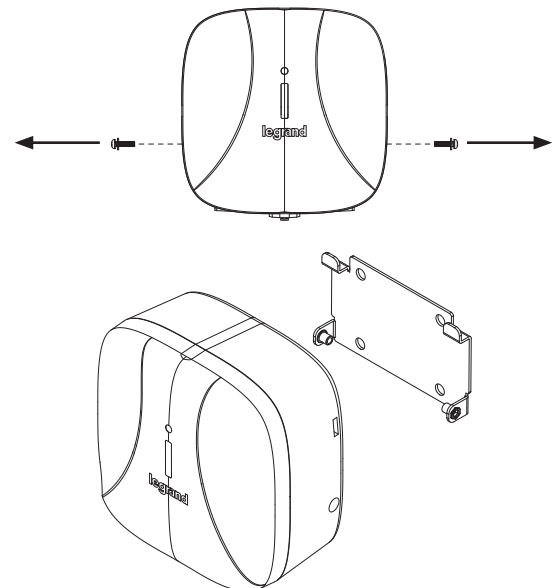


3

Remove the two M5 Tamper Resistant round head screws from EV Charger (Cat. No. L2EVSE40ACP1450) and set aside. Remove the wall-mounted bracket and discard.

Retirez les deux vis à tête ronde inviolables M5 du chargeur VÉ (référence L2EVSE40ACP1450) et mettez-les de côté. Retirez le support mural et jetez-le.

Retire los dos tornillos de cabeza redonda M5 a prueba de alteraciones del cargador EV (Cat. n.º L2EVSE40ACP1450) y déjelos a un lado. Retire el soporte para montaje en pared y deséchelo.

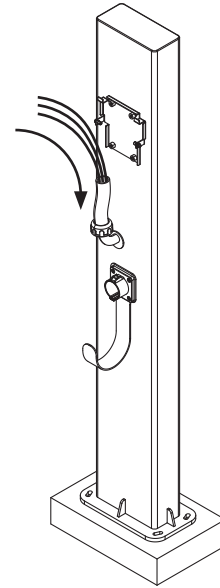


4

Feed the conductors from the EV charger unit into the conduit and elbow fitting. If necessary, guide the conductors down into the pedestal by reaching inside the wiring access opening.

Acheminer les fils conducteurs provenant de l'unité de recharge VÉ dans le conduit et le raccord coudé. Au besoin, guider les fils conducteurs vers le bas dans le support de la borne de recharge en accédant à l'intérieur de l'ouverture du câblage électrique.

Pase los conductores desde la unidad del cargador EV hasta el conducto y el codo. Si es necesario, guíe los conductores hacia el pedestal introduciendo la mano dentro de la abertura de acceso al cableado.

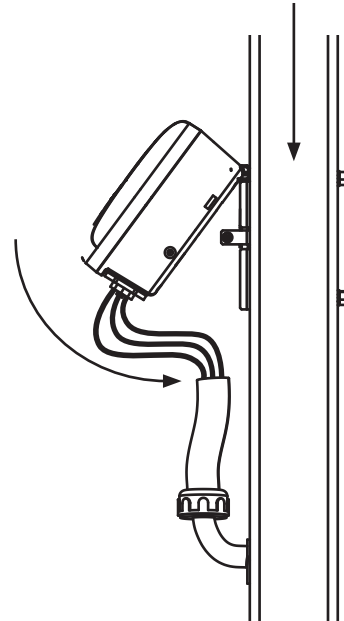


5

First, secure the top of the EV charger unit by holding the unit at an angle and placing it onto the hook at the top of the bracket.

Fixer d'abord la partie supérieure du chargeur VÉ en tenant l'unité à angle, puis l'accrocher au crochet situé dans le haut du support.

Primero, asegure la parte superior de la unidad del cargador EV sosteniendo la unidad en ángulo y colocándola en el gancho en la parte superior del soporte.

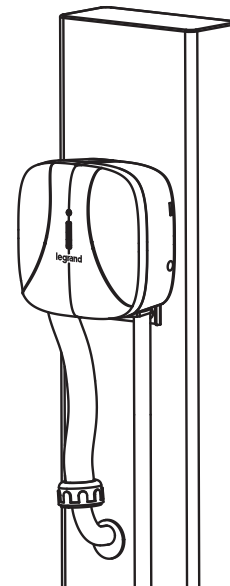


6

Rotate the EV charger unit into place while placing the end of the conduit into the fitting on the EV charger unit.

Basculer ensuite l'unité du chargeur VÉ en place tout en insérant l'autre bout du conduit dans le raccord sur l'unité de recharge VÉ.

Gire la unidad del cargador EV a su lugar mientras coloca el extremo del conducto en el accesorio de la unidad del cargador EV.

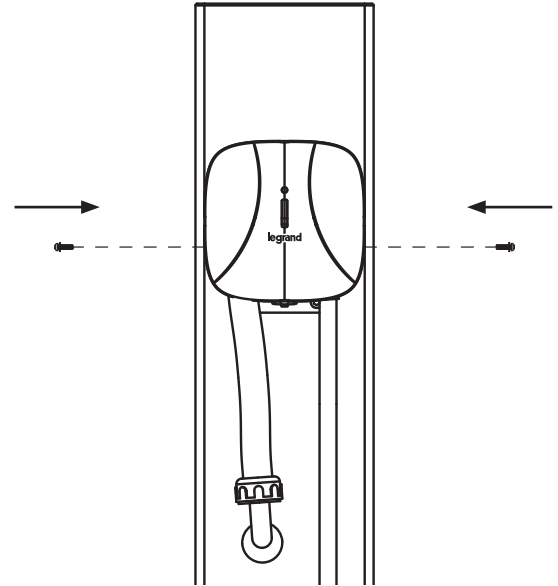


7

Secure the EV charger unit on the pedestal using the two M5 Tamper Resistant round head screws removed in Step 3.

Fixez l'unité de recharge VÉ sur le support de la borne de recharge à l'aide des deux vis à tête ronde inviolables M5 retirées à l'étape 3.

Asegure la unidad del cargador EV en el pedestal usando los dos tornillos de cabeza redonda M5 a prueba de alteraciones que retiró en el paso 3.



8

Finish installation per instructions provided with pedestals (Catalog No. XEVPED1 & XEVPED2).

Terminez l'installation conformément aux instructions fournies avec les supports de la borne de recharge (référence XEVPED1 et XEVPED2).

Termine la instalación según las instrucciones proporcionadas con los pedestales (catálogo n.º XEVPED1 y XEVPED2).

No: WM-ECR-24-010 0924

 legrand®

860.233.6251
1.877.BY.LEGRAND
www.legrand.us
www.legrand.ca

© Copyright 2024 Legrand All Rights Reserved.
© Copyright 2024 Tous droits réservés Legrand.
© Copyright 2024 Legrand Todos los derechos reservados.

