

# Installation Instructions

PRISE INVIOLABLE

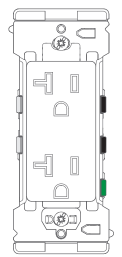
20A-125V AC/CA

VEUILLEZ LIRE LES PRÉSENTES DIRECTIVES AVANT DE PROCÉDER À L'INSTALLATION

DI-000-E5825-52A-W

Nº de cat. E5825

# Installation plus FACILE, RAPIDE et SÉCURITAIRE



Les prises inviolables Lever Edge de Leviton sont plus faciles, rapides et sécuritaires à installer.

Leviers colorés permettant de déterminer aisément où connecter chaque fil.

Ni pièces métalliques ni fils exposés après l'installation.

Gabarit de dénudage intégré.

Bride en plastique surdimensionnée qui facilite l'installation dans les plus grandes ouvertures murales.

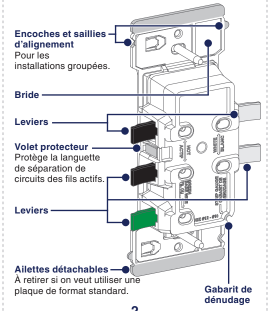
Design adapté aux plaques de grand format offrant une plus grande couverture, mais qui peut aussi accepter celles de format standard quand on retire les ailettes détachables.

Encoches et saillies permettant d'aligner plusieurs dispositifs Lever Edge dans des installations groupées. Se reporter à la page 13.

# Caractéristiques

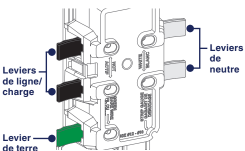
#### Terminaisons rapides

Des leviers colorés se referment sur les fils.





Les leviers chromocodés permettent de déterminer facilement où raccorder les fils de la boîte murale.



**REMARQUE**: la couleur des fils de la boîte peut différer de celle du levier concerné. Se reporter à la section

« Préparation des fils » à la page 5 pour s'assurer d'un câblage approprié.

# Si vous avez besoin d'aide...



www.leviton.com/support



**EN CLAVARDANT** 

www.leviton.com/contact



**AU TÉLÉPHONE** 

1-800-824-3005 (États-Unis) 1-800-405-5320 (Canada)

Leviton Manufacturing Co., Inc. 201 North Service Road, Melville, NY 11747

© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc. Tous droits réservés.

Caractéristiques sous réserve de modifications sans préavis.



#### **Outils recommandés**

#### Tournevis ordinaire/Phillips



Dénudeur



Pince à bec effilé



Voltmètre

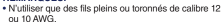


#### Préparation des fils

**AVERTISSEMENT: POUR ÉVITER LES RISQUES** D'INCENDIE, DE DÉCHARGE OU DE DÉCÈS, COUPER LE COURANT au fusible ou au disjoncteur et s'assurer que le circuit est hors tension avant de procéder à l'installation!

1. S'assurer que les brins des fils de la boîte murale sont bien droits (les recouper au besoin).





- Le produit décrit aux présentes n'accepte PAS fils plaqués cuivre.
- 2. Dénuder chacun de ces fils de la manière illustrée.

#### Se servir du gabarit de dénudage moulé sur la prise



Employer le gabarit ci-dessous Mesurer les fils ici

> 9/16 po (1,4 cm)



#### Raccordement du dispositif

- 1. Retirer la prise existante.
- 2. S'assurer que la boîte contient un fil de ligne (noir), un fil de neutre (blanc) et un fil de terre (vert ou dénudé).

REMARQUE: effectuer un raccord à la fois.

3. Ouvrir complètement le levier.



4. Insérer complètement le fil correspondant à la couleur du levier ouvert dans l'orifice de câblage. Veiller à ce qu'aucun brin dénudé ne soit exposé.

REMARQUE: si on utilise un fil toronné, il faut en entortiller les brins avant de l'insérer.

5. Fermer complètement le levier.

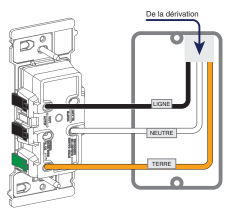


6. Passer aux pages 7 et 8 pour terminer le câblage. 6



### Alimentation d'un seul circuit

1. Raccorder les fils de la manière illustrée.

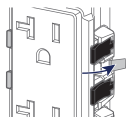


Il faut consulter un électricien si la boîte présente une autre configuration de fils.

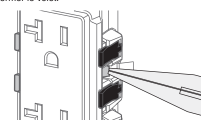


#### Alimentation de deux circuits

1. Ouvrir le volet protecteur.



2. Détacher la languette de séparation de circuits, puis refermer le volet.

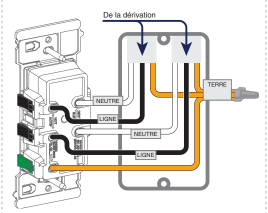


8



#### Alimentation de deux circuits (suite)

3. Raccorder les fils de la manière illustrée.

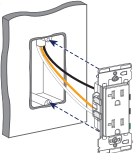


Il faut consulter un électricien si la boîte présente une autre configuration de fils.



1. Placer les fils dans la boîte de façon à ce qu'il y ait suffisamment d'espace pour le dispositif.

2. Serrer partiellement les vis de fixation dans les trous de la boîte.



3. Rétablir le courant au fusible ou au disjoncteur.

4. Vérifier le fonctionnement de la prise.

AVERTISSEMENT : couper de nouveau l'alimentation au fusible ou au disjoncteur avant de finaliser l'installation.

5. Passer à la page suivante pour finaliser l'installation.

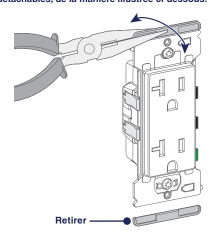
En cas de doutes sur le processus d'installation, consulter un électricien ou l'équipe de soutien technique de Leviton.

10



#### Installation d'une plaque murale

La bride de la prise est conçue pour les plaques de grand format. Si on veut utiliser un modèle standard, il suffit de retirer délicatement les deux ailettes détachables, de la manière illustrée ci-dessous.





#### Installation seule

AVERTISSEMENT: couper l'alimentation au fusible ou au disjoncteur avant de serrer les vis.

1. Serrer les vis de fixation sur la boîte murale.



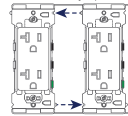
2. Installer une plaque et rétablir le courant.



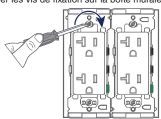
### Installation groupée

AVERTISSEMENT: couper l'alimentation au fusible ou au disjoncteur avant de serrer les vis.

1. Pour installer la prise avec d'autres dispositifs Lever Edge, il faut se servir des encoches et des saillies pour les aligner dans une boîte conçue pour les recevoir.



2. Serrer les vis de fixation sur la boîte murale.



13

3. Installer une plaque et rétablir le courant.



## La sécurité avant tout

**AVERTISSEMENTS** 

• POUR ÉVITER LES RISQUES D'INCENDIE, DE DÉCHARGE OU DE DÉCÈS, COUPER LE COURANT au fusible ou au disjoncteur avant de procéder à l'installation, à l'entretien ou au retrait du dispositif

• Le produit décrit aux présentes doit être installé ou utilisé conformément aux règlements et codes de l'électricité.

• À défaut de bien comprendre les présentes directives, en tout ou en partie, on doit faire appel à un électricien.

MISES EN GARDE

• Le produit décrit aux présentes ne peut être utilisé qu'avec des fils de cuivre pleins ou toronnés. • NE PAS utiliser le produit décrit aux présentes avec des fils

plaqués cuivre.

 Pour éviter d'endommager le produit décrit aux présentes, il ne faut PAS se servir d'agents désinfectants atomisés en pulvérisateur, e vaporisateur ou autre.

• NE PAS vaporiser de liquide sur le produit décrit aux présentes. · Utiliser un chiffon humide avec du savon doux pour le nettoyage.

**BREVETS** 

Les brevets associés au produit décrit aux présentes, le cas échéant, se trouvent à l'adresse leviton.com/patents

Garantie limitée de deux ans et exclusions de recours

Pour consulter la garantie limitée sur les produits offerts par Leviton, on peut se rendre sur www.leviton.com. Pour en obtenir une version imprimée, il suffit de composer le 1 800 824-3005

Lisez le code QR ci-contre pour obtenir plus d'information sur les produits Lever Edge ou pour visionner une vidéo d'installation.



Rendez-vous sur leviton.com/support ou communiquez avec l'équipe du soutien technique au 1 800 824-3005 si vous avez besoin d'assistance.

11

12