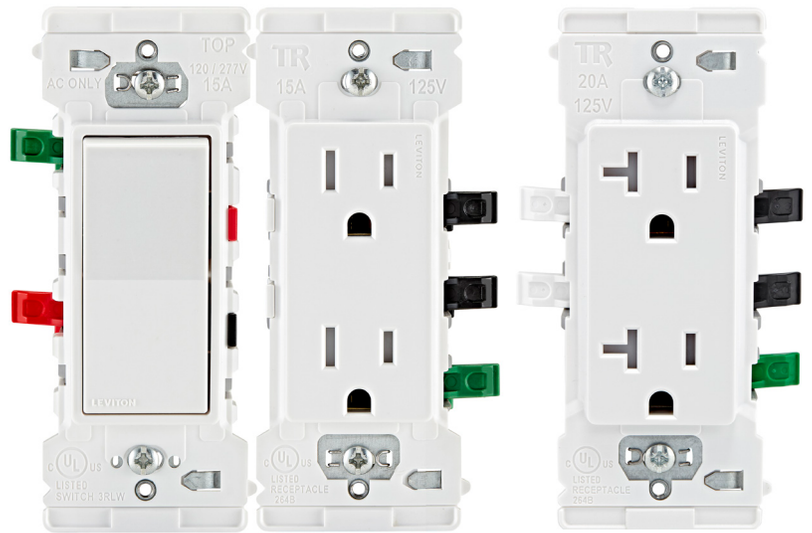


Lever Edge^{MD}

Prises et interrupteurs résidentiels

L'avenir du câblage



Les dispositifs de câblage **Lever Edge** de Leviton présentent l'apparence classique et le rendement supérieur des produits Decora^{MD}, tout en étant **rapides et faciles à installer**. Outre les interrupteurs unipolaires, les interrupteurs à trois voies et les prises doubles inviolables, la gamme de dispositifs résidentiels comprend des prises à DDFT inviolables et résistantes aux intempéries ainsi qu'un gradateur. Des caractéristiques novatrices rendent les produits **Lever Edge** idéals pour les projets de grande envergure, tant dans des milieux existants que dans les nouveaux projets de résidences ou d'immeubles à logements.

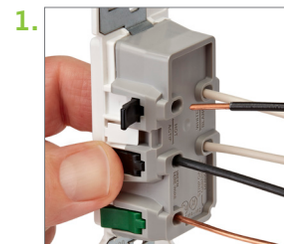
Les installateurs qui emploient des dispositifs **Lever Edge** constatent que leur processus de mise en place est aussi commode qu'unique. Les leviers chromocodés ouvrent le bal en facilitant l'identification des bornes, même celle de terre. Cette méthode de terminaison garantit également que les connexions sont correctement établies. Les leviers de ce système breveté émettent en outre un clic sonore quand ils sont bien fermés.

Utilisations

Salons, salles familiales, chambres, cuisines, salles de bain, bureaux à domicile, couloirs et sous-sols. Le modèle de 20 A est idéal pour les bureaux, les espaces commerciaux et les ateliers où l'équipement nécessite une puissance supérieure.

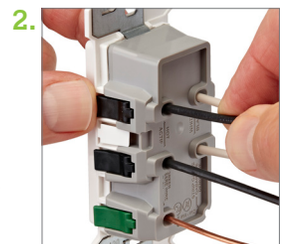
Caractéristiques et avantages

- Bornes à levier chromocodées qui rendent le câblage plus rapide et efficace, tout en réduisant les risques d'erreur.
- Saillies et encoches d'alignement sur les brides qui accélèrent les installations groupées.
- Mécanisme d'enclenchement des leviers qui émet un clic sonore pour confirmer qu'ils sont bien fermés.
- Sécurité accrue par l'absence de pièces métalliques exposées, ce qui élimine aussi le besoin d'utiliser du ruban isolant.
- Bornes à levier acceptant les fils pleins ou toronnés de calibre 14 et 12 AWG sur les modèles de 15 A, et les fils de calibre 12 et 10 AWG sur les modèles de 20 A.
- Trous de câblage d'une taille empêchant l'insertion d'isolant dans les bornes.
- Même gabarit de dénudage pour tous les dispositifs.
- Prises pouvant être alimentées par deux circuits distincts.
- Interrupteurs dotés d'ouvertures facilement accessibles pour les multimètres.
- Conception éliminant le besoin de rondelles en fibre pour maintenir les vis de fixation.
- Brides acceptant les plaques murales de tous formats.
- Dispositifs s'harmonisant parfaitement avec les autres produits Decora.
- Compatibilité avec les plaques Decora et Decora PlusMC sans vis.



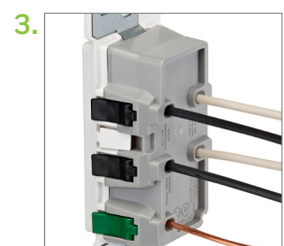
INSÉRER.

Câblage plus facile et rapide.



FERMER.

Un clic sonore confirme que la connexion est solide.



TERMINÉ.

Connexions assurées!

Spécifications

E5601 (interrupteur unipolaire)

E5603 (interrupteur à trois voies)

Intensité : 15 A

Matériau du corps : thermoplastique

MALT autonome : oui

Charge nominale en ch : 1/2 ch à 120 V, 2 ch à 240-277 V

Intensité maximale : 15 A

Matériau de la bride : plastique et acier

Terminaisons : leviers latéraux

Type de dispositif : interrupteur à bascule

Tension : 120/277 V c.a.

Normes et certifications :

CSA 22.2 no 111

NOM : certification NOM

UL 20 : dossier E7458

Garantie : 2 ans, limitée

E5325 (prise double de 15 A)

Intensité : 15 A

NEMA : 5-15R

E5825 (prise double de 20 A)

Intensité : 20 A

NEMA : 5-20R

Matériau du corps : thermoplastique

Lames acceptées : droites

Caractéristique spéciale : inviolabilité

MALT autonome : oui

Matériau de la bride : plastique et acier

Terminaisons : leviers latéraux

Type de dispositif : prise double

Tension : 125 V c.a.

Normes et certifications :

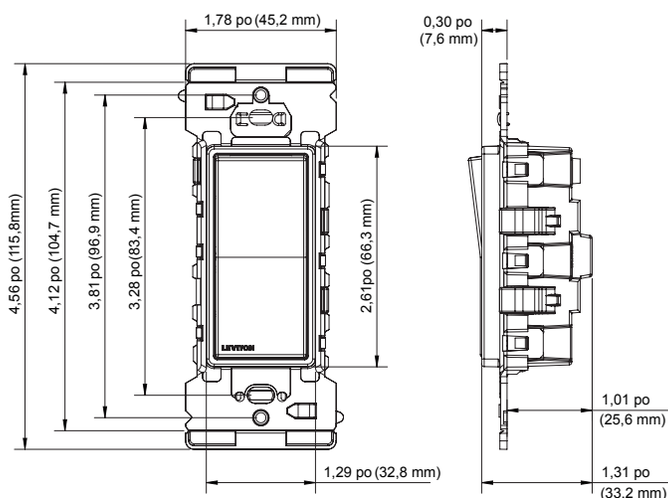
CSA C22.2 no 42 : dossier 152105; classe 6233-01

NOM : certification NOM

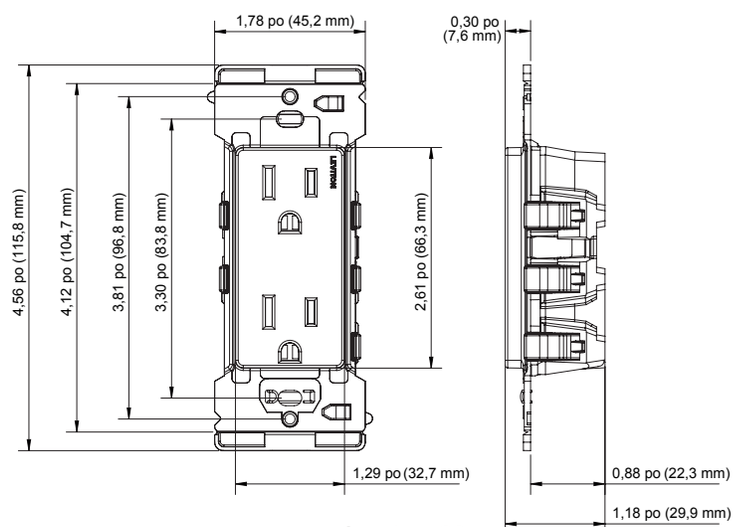
UL 498 : dossier E13399

Garantie : 2 ans, limitée

Schémas dimensionnels



No de cat. E5601



No de cat. E5325

Renseignements pour la commande

No de cat.	Description	Valeurs nominales	Couleur
Interrupteurs			
E5601	Interrupteur unipolaire	15 A, 120/277 V	Blanc
E5603	Interrupteur à trois voies	15 A, 120/277 V	Blanc
Prises			
E5325	Prise double inviolable de 15 A	15 A, 125 V	Blanc
E5825	Prise double inviolable de 20 A	20 A, 125 V	Blanc



Leviton Manufacturing Co., Inc.

Soutien technique : 1 800 824-3005 (L-V de 8 h à 22 h HNE; S de 9 h à 19 h HNE; D de 9 h à 17 h HNE)

Leviton Canada 165, boul. Hymus, Pointe-Claire (Québec) Canada H9R 1E9 Téléphone : 1-800-461-2002

Pour obtenir du soutien en tout temps, il suffit de se rendre sur www.leviton.com/support.

Visitez notre site Web au : www.leviton.com/leveredge

© Leviton Manufacturing Co., Inc., 2024. Tous droits réservés. Toutes les marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.