

# Lever Edge<sup>MC</sup>

L'AVENIR DU CÂBLAGE EN UN TOURNEMAIN...



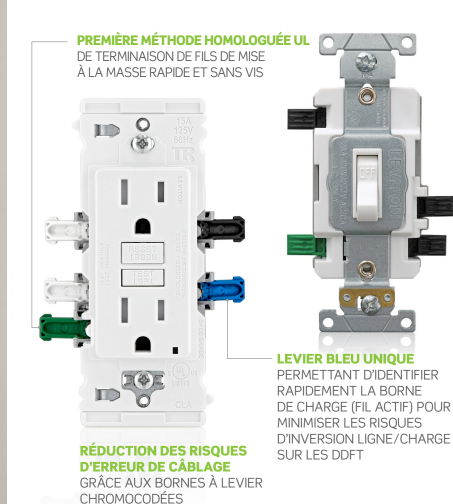


#### FAITES L'EXPÉRIENCE D'UNE NOUVELLE MÉTHODE DE TERMINAISON <u>HOMOLOGUÉE</u> UL POUR LES DISPOSITIFS DE CÂBLAGE

- FACILITÉ D'INSTALLATION
- ÉCONOMIES DE TEMPS ET DE MAIN-D'ŒUVRE
- CÂBLAGE SÛR ET FIABLE







# SUR LE TERRAIN, <u>LE TEMPS</u>, C'EST DE L'ARGENT!

ÉCONOMISEZ EN TEMPS ET EN MAIN-D'ŒUVRE GRÂCE À DES INSTALLATIONS RAPIDES ET FACILES.





CONNEXIONS DE CÂBLAGE SOLIDES ET PROTÉGÉES

NOUS DÉPASSONS JUSQU'À **3,8 FOIS LES EXIGENCES UL** EN MATIÈRE DE FORCE
DE TRACTION DE RETENUE DES FILS\*

## COQUILLE EN NYLON DURABLE

AVEC COTE D'INFLAMMABILITÉ HB OU SUPÉRIEURE







NERVURES PLUS LARGES SUR LA COQUILLE RENFORÇANT LA PRISE EN MAIN LORS DE L'INSTALLATION



#### **ÉTAT DE CONNEXION BIEN VISIBLE**

COUVERCLE ARRIÈRE TRANSPARENT PERMETTANT DE VOIR FACILEMENT L'ÉTAT DE CONNEXION



# RENSEIGNEMENTS POUR LA COMMANDE

| DISPOSITIFS DE QUALITÉ RÉSIDENTIELLE |  |                                       |  |  |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--|--|
| PRISES                               |  |                                       |  |  |
| No de cat.                           | Valeurs nominales                      | Description                           |  |  |
| EGFT1-W                              | 15 A et 20 A en passage continu, 125 V | DDFT inviolable, blanc                |  |  |
| EGFW1-H0W                            | 15 A et 20 A en passage continu, 125 V | DDFT intempérisé et inviolable, blanc |  |  |
| E5325-W                              | 15 A et 20 A en passage continu, 125 V | Prise Decora inviolable, blanc        |  |  |
| E5825-W                              | 15 A et 20 A en passage continu, 125 V | Prise Decora inviolable, blanc        |  |  |
| INTERRUPTEURS                        |  |                                       |  |  |
| No de cat.                           | Valeurs nominales                      | Description                           |  |  |
| E5601-W                              | 15 A, 120/277 V                        | Bascule unipolaire                    |  |  |
| E5603-W                              | 15 A, 120/277 V                        | Bascule à trois voies                 |  |  |
| GRADATEUR                            |  |                                       |  |  |
| No de cat.                           | Valeurs nominales                      | Description                           |  |  |
| ESL01-1LW                            | 120 V, 60 Hz, 150 W (DEL/LFC/incand.)  | Gradateur à glissière Decora          |  |  |

| DISPOSITIFS DE QUALITÉ COMMERCIALE                          |                   |                                  |  |  |
|---|-------------------|----------------------------------|--|--|
| PRISES  |                   |                                  |  |  |
| No de cat.  | Valeurs nominales | Description                      |  |  |
| E5262-S*  | 15 A, 125 V       | Prise double                     |  |  |
| E5362-S*  | 20 A, 125 V       | Prise double                     |  |  |
| ET562-**  | 15 A, 125 V       | Prise double inviolable          |  |  |
| ET563-**  | 20 A, 125 V       | Prise double inviolable          |  |  |
| INTERRUPTEURS   |                   |                                  |  |  |
| No de cat.  | Valeurs nominales | Description                      |  |  |
| E1221-S*  | 20 A, 120/277 V   | Interrupteur à levier unipolaire |  |  |
| *I = ivoire, W = blanc, E = noir, G(**GY) = gris, R = rouge |                   |                                  |  |  |



| BLACK & WHITE |                    |  |  |  |
|---------------|--------------------|--|--|--|
| FICHES        |                    |  |  |  |
| No de cat.    | Configuration NEMA |  |  |  |
| 5266E         | NEMA 5-15P         |  |  |  |
| 5366E         | NEMA 5-20P         |  |  |  |
| 2311E         | NEMA L5-20P        |  |  |  |
| 5466E         | NEMA 6-20P         |  |  |  |
| 2321E         | NEMA L6-20P        |  |  |  |
| 2621E         | NEMA L6-30P        |  |  |  |
| 4770E         | NEMA L7-15P        |  |  |  |
| 2411E         | NEMA L14-20P       |  |  |  |
| 2711E         | NEMA L14-30P       |  |  |  |
| CONNECTEURS   |                    |  |  |  |
| No de cat.    | Configuration NEMA |  |  |  |
| 5269E         | NEMA 5-15R         |  |  |  |

### **L'AVENIR DU CÂBLAGE** EST LÀ.



#### **POUR PLUS DE DÉTAILS SUR LES PRODUITS ET DE RENSEIGNEMENTS POUR LA COMMANDE**

Lisez le code ou rendez-vous sur: leviton.com/leveredge

#### Leviton Manufacturing Co., Inc.

201 N Service Rd, Melville, NY 11747

Téléphone : 1 800 323-8920 • Télécopieur : 1 800 832-9538

Soutien technique : 1 800 824-3005 (L-V de 8 h à 22 h; S de 9 h à 19 h; D de 9 h à 17 h) © Leviton Manufacturing Co., Inc., 2025. Tous droits réservés.

**NEMA 5-20R** 

5369E

NEC™ est une marque déposée de la National Fire Protection Association, Quincy, MA 02169

Q-1529 111025