

## **ELECTRALOCK**<sup>TM</sup>

Système de verrouillage anti-déconnexion d'alimentation.

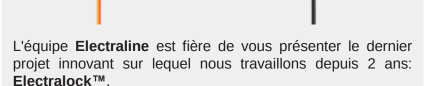


#### SYSTÈME DE VERROUILLAGE ANTI-DECONNEXION D'ALIMENTATION.



**ELECTRALOCK™** est un mécanisme breveté qui **empêche la déconnexion fiche - prise.** Ce mécanisme peut être utilisé avec n'importe quel produit et sur n'importe quel système de fiche / prise.

# L'HISTOIRE D'ELECTRALOCK™



Il a été créé pour résoudre un problème: la prise qui se déconnecte accidentellement pendant le travail. Nous avons conçu un mécanisme très innovant et fiable pour verrouiller en toute sécurité une connexion électrique fiche-prise.

Le mécanisme de verrouillage Electralock™ est très simple à activer: il suffit de tourner le collier de la prise et de verrouiller la fiche insérée.

Un geste simple et rapide capable d'identifier **nos valeurs**: sécurité, simplicité et efficacité.



Patented of invention





## **ELECTRALOCK<sup>TM</sup>:** COMMENT ÇA MARCHE?



La prise est équipée d'un mécanisme de verrouillage qui peut être activé en la tournant.





## **ELECTRALOCK<sup>TM</sup>:** COMMENT ÇA MARCHE?





Electralock™ s'adapte à tous les types et toutes les formes de fiches.

16A 250V~ Max. 3500W



#### **PRISE**

ARTICLE

P.C.B.

CODE EAN

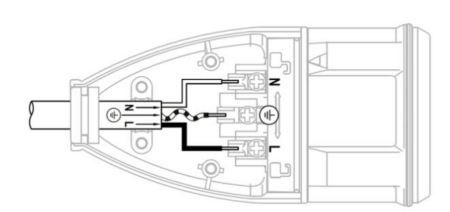




523078

10

3390725230781



27 mm\_

6 mm







## **ELECTRALOCK**<sup>TM</sup>: DES PRODUITS

#### **ENROULEURS DE JARDIN**



| ARTICLE       | 208666                | 49245                 | 49248                 |
|---------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| CODE EAN      | 3390722086664         | 8011439492450         | 8011439492481         |
| CABLE M       | 40 m                  | 20 m                  | 40 m                  |
| TYPE DE CÂBLE | H05VV-F               | H05VV-F               | H05VV-F               |
| SECTION       | 3G1.5 mm <sup>2</sup> | 2x1.5 mm <sup>2</sup> | 2x1.5 mm <sup>2</sup> |
| P.C.B.        | 1                     | 1                     | 1                     |







## **ELECTRALOCK<sup>TM</sup>:** DES PRODUITS

#### **PROLONGATEUR**





| ARTICLE       | 57035A                | 57036A                | 57038A                |
|---------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| CODE EAN      | 3390727550351         | 3390727550368         | 3390727550382         |
| CABLE M       | 10 m                  | 20 m                  | 40 m                  |
| TYPE DE CÂBLE | H05VV-F               | H05VV-F               | H05VV-F               |
| SECTION       | 3G1.5 mm <sup>2</sup> | 3G1.5 mm <sup>2</sup> | 3G1.5 mm <sup>2</sup> |
| P.C.B.        | 4                     | 4                     | 2                     |

#### PROLONGATEUR DE JARDIN



| 01364                 | 01368                 |
|-----------------------|-----------------------|
| 801143903648          | 801143903686          |
| 20 m                  | 40 m                  |
| H05VV-F               | H05VV-F               |
| 2x1.5 mm <sup>2</sup> | 2x1.5 mm <sup>2</sup> |
| 4                     | 2                     |







SYSTÈME DE VERROUILLAGE



### **ELECTRALOCK**<sup>TM</sup>





#### L'histoire d'Electralock ™

L'équipe Electraline est fière de vous présenter le dernier projet innovant sur lequel nous travaillons depuis 2 ans: Electralock ™.

Il a été créé pour résoudre un problème: la prise qui se déconnecte accidentellement pendant le travail. Nous avons conçu un mécanisme très innovant et fiable pour verrouiller en toute sécurité une connexion électrique fiche-prise.

Le mécanisme de verrouillage Electralock ™ est très simple à activer: il suffit de tourner le collier de la prise et de verrouiller la fiche insérée.

Un geste simple et rapide capable d'identifier nos valeurs: sécurité, simplicité et efficacité.

Système de verrouillage anti-deconnexion d'alimentation

**ELECTRALOCK™** est un mécanisme breveté qui **empêche la déconnexion fiche-prise.** 

Ce mécanisme peut être utilisé avec n'importe quel produit et sur n'importe quel système de fiche / prise.



La prise est équipée d'un mécanisme de verrouillage qui peut être activé en la tournant.

- 1. Insérez la fiche.\*
- \*Il est possible d'insérer la fiche uniquement en statut non verrouillé.
- 2. Tournez le système de verrouillage.
- **3.** La fiche est maintenant verrouillée et ne peut plus être retirée.
- ► Electralock™ s'adapte à tous les types et toutes les formes de fiches et résiste à 12 kg de force de traction.

La famille d'articles avec Electralock™ est en constante expansion.

Aujourd'hui Electraline lance sur le marché:

- enrouleurs de câble
- prolongateurs IP20 et IP44 (de 5 à 40 m)
- prise re-câblable

