



- **Câble de commutation enfichable CASAMBI pour 230 VAC avec un pouvoir de coupure allant jusqu'à 10 A**
- **La plus faible consommation d'énergie avec seulement 0,7 watt**
- **Bouton d'appareil librement configurable**
- **Mise en service facile par CASAMBI**

Le câble interrupteur enfichable LIGA.AIR.REL.240.T13 est commandé par l'application CASAMBI.

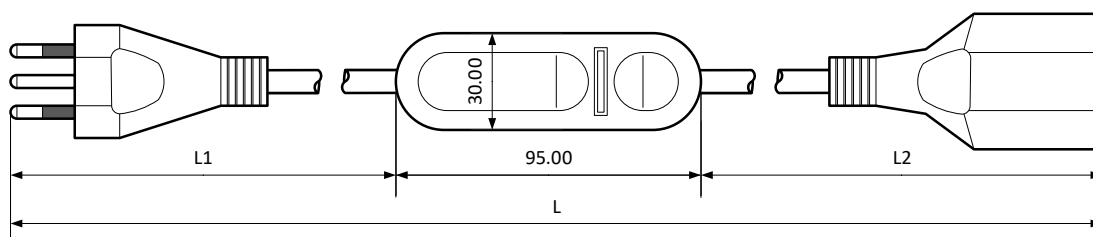
La fonction de la touche d'appareil peut être configurée librement avec CASAMBI.

L'état de commutation actuel du relais est indiqué par l'éclairage de la touche d'appareil transparente.

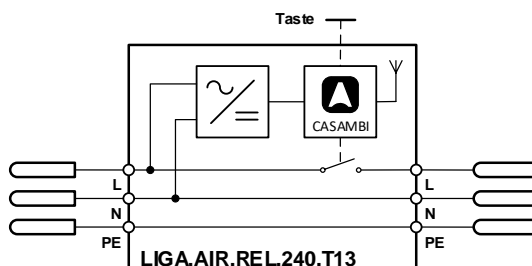
Le câble de commutation enfichable est directement raccordé à une prise de courant de 230 V et peut être chargé d'un courant de commutation de 10 ampères maximum.

Le module est disponible en noir ou en blanc et avec une fiche et une prise de type 13.

**Dessin coté:**



**Schéma:**



**Installation par un électricien qualifié conformément aux prescriptions locales!**



**Données techniques:**

Dimensions (P x L x H) Boîtier	95 x 30 x 28mm
Dimensions Longueur du câble	L: ca. 1000mm, L1: ca. 390mm, L2: ca. 560mm
Poids	190g
Couleurs	Boîtier, câble et fiche : noir ou blanc
Montage	Directement dans la prise de courant
Conditions d'environnement	Fonctionnement : température -20 ... 50°C, humidité < 85%rH Stockage, transport : température -25 .... 65°C, humidité < 95%rH
Classe de protection	IP44 selon EN-60529 / classe de protection II
Raccords	Type 13 Boîtier de fiche à enficher directement dans la prise, Boîtier de type 13 pour l'enfichage direct d'une fiche de type 13
Tension d'alimentation / fréquence	230 VAC, 50 Hz
Puissance absorbée	0.7 W
Relais Pouvoir de coupure	10 A / 230 VAC (tenir compte du courant d'appel du consommateur)
Bouton de l'appareil	Librement configurable avec CASAMBI. L'éclairage des touches indique l'état de commutation du relais
Normes	Directive basse tension 2014/35/UE selon EN 60669-2-1 Directive CEM 2014/30/UE
Normes du module CASAMBI	Contrôle sans fil Bluetooth
Temps de mise en marche	Réglable au moyen de l'application CASAMBI (App Store, Google Play)
Applications	Mise en marche de consommateurs, lampes, etc.
Contenu de la livraison	1 câble de commutation enfichable

**Appareils compatibles:**



**Portée:**

CASAMBI utilise la technologie de réseau MESH. Chaque appareil CASAMBI se comporte comme un répéteur et rafraîchit le signal Bluetooth reçu pour les appareils suivants.

Des portées plus importantes peuvent donc être obtenues avec d'autres appareils CASAMBI.

1) La portée dépend aussi fortement de l'environnement et des obstacles tels que les murs et les matériaux de construction.

