

# Module Électricité

## Notice d'installation



Le module électricité a pour fonction de récupérer les données d'un compteur électrique.

Le module électricité communique avec le module internet via une liaison radio

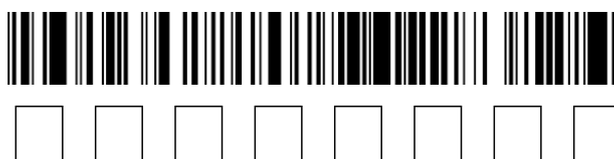
Identification :	Module Électricité / Notice d'installation
Référence :	D000000000000B
Version :	v1.2
Publication :	Octobre 2017

## 1. Préambule

Avant d'installer ce module électricité, vous devez avoir installé votre module internet (Se référer à la documentation « Notice d'installation du module internet »).

## 2. Préparation

Avant installation de votre module électricité (Étape 3), notez ci-dessous son identifiant (composé de 8 chiffres) présent au dos du boitiers.



## 3. Installation du module

Pour installer le module :

- Connectez-le à votre compteur Électrique ;



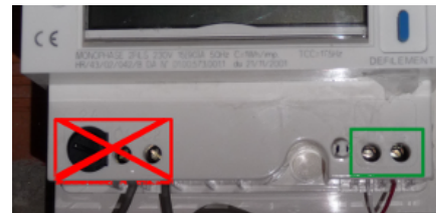
- **Attention** : avant toutes manipulations sur votre compteur pour votre sécurité, **mettre hors tension votre installation** (disjoncteur général positionné à 0) jusqu'à la fin de la mise en place du module.



- **Attention** : À aucun moment vous ne devez enlever le scellé entouré en jaune pointillé sur la photo ci-contre (que ce soit en haut ou en bas) ! Briser ce scellé, vous exposerait à des poursuites de la part de votre distributeur d'électricité.



- Repérez la partie basse de celui-ci, puis s'il n'y a pas de présence du scellé, retirez le bloc vers vous (Attention sur certain modèle de compteur, il y aura une visse à dévisser) ;



- Repérez les 2 sorties  $I_1$  et  $I_2$  indiquées sur le compteur (qui se trouve en bas à droite) ;

- Après avoir repéré les sorties, positionnez le module sur une des surface plane adjacents au compteur (attention à ne pas trop l'éloigner afin d'avoir du mou pour connecter les fils sur les sorties) ;

- Enlevez les plastiques des scratches à l'arrière du module, et appuyez le module contre le mur pour le fixer ;



- Dévissez les cosses (visse)  $I_1$  et  $I_2$  à l'aide d'un tournevis plat isolé, insérez les 2 fils sortant du module aux sorties (le sens des fils n'ont pas d'importance) puis revissez le tout. Puis repositionnez le bloc ;
- Insérez les piles AA dans le module ConsoSpy (trappe à l'arrière du module) (Elles sont nécessaires pour permettre la continuité du fonctionnement du module lors d'une coupure secteur).

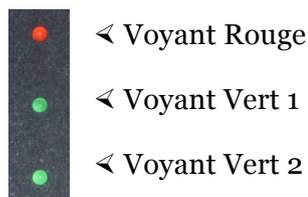
Une fois les piles mises en place, les voyants s'allument.

- Si vous avez une prise disponible, à proximité de votre compteur, branchez le cordon d'alimentation au module ;
- Repositionnez le bloc du compteur.



La manœuvre d'installation est terminée vous pouvez maintenant réenclencher le disjoncteur.

#### 4. Signification des signaux du module Électricité



🔌 **Économie d'énergie** : Si le module fonctionne sur piles ou si l'alimentation secteur n'est pas disponible, les voyants cesseront de fonctionner après 2 minutes afin d'économiser l'énergie disponible. Pour réactiver l'affichage, appuyez sur le bouton poussoir ou basculez légèrement celui-ci.

<i>État du module</i>	<i>État Normal</i>	<i>Voyant Rouge</i>	<i>Voyant Vert 1</i>	<i>Voyant Vert 2</i>
Éteint ou opérationnel (mode « Économie d'énergie » si fonctionnement sur pile)	Oui	Éteint	Éteint	Éteint
Démarrage du module. Les voyants restent allumés pendant 5 secondes.	Oui	Allumé	Allumé	Allumé
Démarrage du module en mode usine.	Oui	Clignotant	Clignotant	Clignotant
Mise à jour du module. Le module redémarrera automatiquement à la fin de la procédure.	Oui	Clignotant	Allumé	Allumé
Un problème technique est survenu. Veuillez contacter le support.	Non	Allumé	Éteint	Éteint
Recherche du module Internet.	Oui	Par vague*	-	-
Le contrat du compteur a été identifié.	Oui	Éteint	Allumé	Éteint
Le contrat du compteur n'est pas lisible. Veuillez-vous connecter au site de suivi <a href="http://suivi.consospy.fr/">http://suivi.consospy.fr/</a> pour plus d'informations.	Oui	Clignotant	Clignotant	Éteint
Le contrat du compteur n'est pas lisible sur l'entrée n°2 (Version module Double). Veuillez-vous connecter au site de suivi <a href="http://suivi.consospy.fr/">http://suivi.consospy.fr/</a> pour plus d'informations.	Oui	Clignotant	Éteint	Clignotant

Par vague : Clignotement par gradation. Le voyant s'allume doucement, la lumière est de plus en plus intense, puis diminue progressivement. Le cycle se répète ensuite.

## 5. Accès au site web de suivi



- Accédez au portail de suivi de vos produits sur le site ConsoSpy : <http://suivi.consospy.fr/>
- Saisir votre identifiant et votre mot de passe.

## 6. Ajout du module « Compteur Électrique »

- Cliquez sur "Ajouter un module" ;



- Parmi les choix proposés, sélectionnez « Autre module ConsoSpy ».



- Renseignez :
  - Le libellé du module (Exemple : Compteur Électrique) ;
  - L'identifiant du module (voir Étape 2).

Ajouter un nouveau module

Libelle :

Identifiant du module :

Rattaché au module Internet :

Un nouveau lien apparaîtra dans la liste des modules suivis.



Félicitation !

L'installation est maintenant terminée.

Les données de consommation du jour seront visibles dans l'heure suivant l'installation.

**Contact :**

eeSmart

28 bis avenue des Temps Modernes

86360 Chasseneuil du Poitou

[info@eesmart.fr](mailto:info@eesmart.fr)

Document non contractuel