

6LE004127A

49320, 49321

Comment fonctionne votre indicateur de consommation ?

L'indicateur de consommation vous affiche une estimation de la consommation du circuit. Vous pouvez ainsi le brancher sur un circuit de chauffage, un circuit de production d'eau chaude ou un circuit qui alimente de l'électro-ménager (lave-vaisselle, lave-linge, etc).

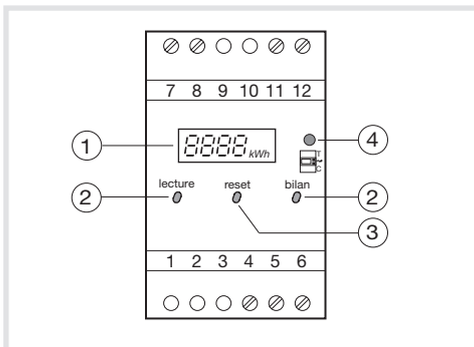
Deux indicateurs en un :

Cet appareil est équipé de deux indicateurs : un indicateur partiel et un indicateur global. Ces indicateurs vous affichent une indication de votre consommation :

- l'**indicateur partiel** pour suivre votre consommation depuis votre dernière mise à zéro.
- l'**indicateur global** pour faire des bilans saisonniers ou annuels.

NB : en aucun cas, cette indication n'a valeur de facture.

Boîtier technique :



L'écran :

- ① il affiche, sur demande, la consommation de chauffage électrique en kWh.

Les touches :

- ② touches Lecture & Bilan : permettent d'afficher les consommations partielles et globales.
- ③ touches Reset : permet de remettre l'indicateur de consommation électrique à zéro.

Le voyant ④ :

Voyant	avec compteur -électro mécanique	avec compteur électronique
allumé	-	fonctionnement normal
clignotant	fonctionnement normal	défaut de liaison
éteint	pas d'alimentation	pas d'alimentation

Connaître sa consommation électrique L'indicateur partiel :

Suivant les options du tarif EDF que vous avez choisi, l'indicateur vous affichera votre consommation ventilée dans les différentes tranches tarifaires.

Pour connaître votre consommation depuis la dernière remise à zéro :

Consultez le tableau ci-dessous en fonction de votre tarif EDF et relevez toutes les consommations partielles (si vous n'avez pas le tarif EDF de base).

Sur votre boîtier technique :

Au repos, il affiche toujours la consommation partielle du tarif en cours (exemple : vous êtes en Heures Creuses, il affiche 2486 kWh HC).

- Si vous avez choisi le **tarif EDF de base** : appuyez plusieurs fois de suite sur la touche Lecture. Après chaque nouvel appui, affichage de :
 - ▶ la puissance moyenne maximale
 - ▶ la consommation partielle du tarif en cours.
- Si vous avez choisi le **tarif EDF Heures Creuses** : appuyez plusieurs fois de suite sur la touche Lecture. Après chaque nouvel appui, affichage de :
 - ▶ la consommation partielle en HC
 - ▶ la consommation partielle en HP
 - ▶ la puissance moyenne maximale
 - ▶ la consommation partielle du tarif en cours.
- Si vous avez choisi le **tarif EDF Tempo** : option accessible uniquement avec un compteur électronique, appuyez plusieurs fois de suite sur la touche **Lecture**. Après chaque nouvel appui, affichage de :
 - ▶ la consommation partielle en HC et jours bleus

- ▶ la consommation partielle en HP et jours bleus
- ▶ la consommation partielle en HC et jours blancs
- ▶ la consommation partielle en HP et jours blancs
- ▶ la consommation partielle en HC et jours rouges
- ▶ la consommation partielle en HP et jours rouges
- ▶ la puissance moyenne maximale
- ▶ la consommation partielle du tarif en cours.

NB : au bout de 30 secondes sans appui, l'écran revient à l'affichage de base : la consommation partielle du tarif en cours.

Pour remettre à zéro l'indicateur partiel :

appuyez sur la touche reset de votre boîtier technique pendant 2 secondes.

L'indicateur global :

L'indicateur globale additionne toutes les consommations partielles depuis sa dernière remise à zéro.

Sur votre boîtier technique, appuyer en même temps sur les touches **Lecture & Bilan**, plusieurs fois de suite.

L'affichage clignote pour vous signaler que vous lisez une indication de consommation globalisée.

- Si vous avez choisi le **tarif EDF de base** : votre indicateur affichera successivement :
 - une indication de consommation globale,
 - la puissance moyenne maximale,
 - la consommation partielle du tarif en cours.

- Si vous avez choisi le tarif **EDF Heures Creuses** :

Creuses :

- votre indicateur affichera successivement :
- les indications de consommation globales en HC et HP,
 - la puissance moyenne maximale,
 - la consommation partielle du tarif en cours.

- Si vous avez choisi le **tarif EDF Tempo** :

- votre indicateur affichera successivement :
- les indications de consommation globale en HC et HP les jours bleu, blanc et rouge,
 - la puissance moyenne maximale,
 - la consommation partielle du tarif en cours.

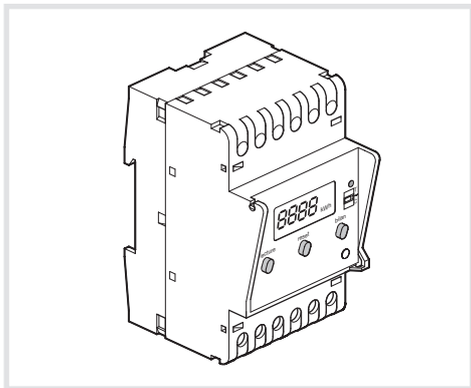
Pour remettre à zéro l'indicateur global :

a utiliser après avoir fait votre bilan annuel ou dans le cadre du service Confort Electrique EDF : sur votre boîtier technique, appuyez en même temps sur les touches Bilan et Reset pendant 5 secondes.

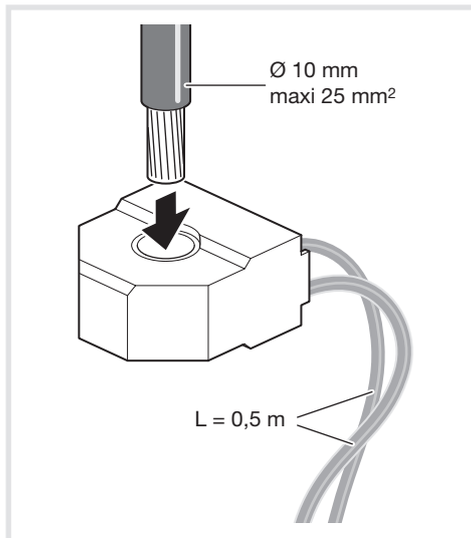


L'affichage de la consommation en kWh n'est qu'une indication et ne tient pas lieu de facture.

Boîtier technique :



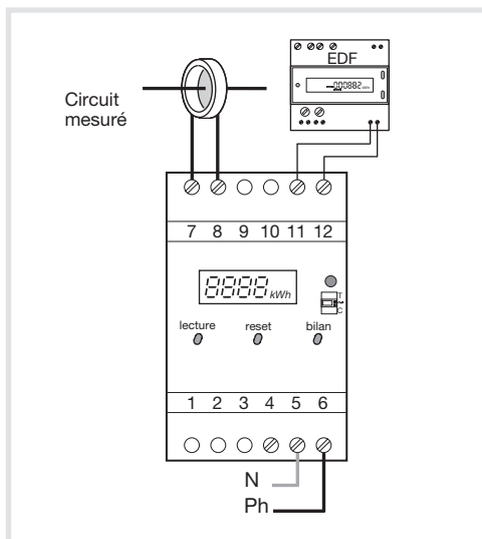
Transformateur d'intensité :



Raccordement électrique avec un compteur EDF électronique :

Réf. 49320 ou 49321

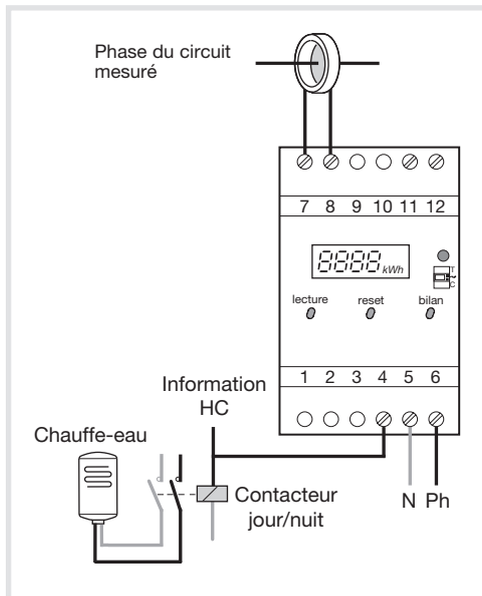
- Assurez vous auprès des services EDF que la liaison télé-information du compteur a bien été activée.
- D'autres appareils peuvent être connectés en parallèle sur cette liaison (gestionnaires d'énergie, délesteurs...).



Raccordement électrique avec un compteur EDF électromécanique :

Réf. 49320

- le contact heures creuses doit être une phase qui proviendra selon le cas : du compteur, du relais de découplage ou du contacteur jour/nuit de commande du chauffe-eau électrique à accumulation.



Caractéristiques techniques

Alimentation :	230V ~ ±10%
Fréquence :	50Hz
Puissance absorbée :	10 VA
Mesure de consommation :	de 0,3 à 90 A max.
Liaison compteur EDF :	paire torsadée 0,2 mm ² avec écran, longueur max. 100 m
Raccordement par bornes à cage :	1 à 4 mm ²
Température de fonctionnement :	0 °C à +50 °C
Température de stockage :	-10 °C à +70 °C
Distance max. entre boîtier et tore :	1,5 m
Catégorie de surtension :	III
Degré de pollution :	2
Structure du logiciel :	Classe A
Action de type :	2
Tension de choc :	4kV
Tension et courant des essais d'émissions CEM :	230V ~ 0,5A

Produit indépendant pour montage sur rail DIN (boîtier technique)



Comment éliminer ce produit (déchets d'équipements électriques et électroniques).

(Applicable dans les pays de l'Union Européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective).

Ce symbole sur le produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice à l'environnement ou à la santé humaine, veuillez le séparer des autres types de déchets et le recycler de façon responsable. Vous favoriserez ainsi la réutilisation durable des ressources matérielles.

Les particuliers sont invités à contacter le distributeur leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès de leur mairie pour savoir où et comment ils peuvent se débarrasser de ce produit afin qu'il soit recyclé en respectant l'environnement. Les entreprises sont invitées à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets commerciaux.

Utilisable partout en Europe  et en Suisse