

TicTop



Générateur d'économie pour compteur PME/PMI



ERDF vous a installé un compteur PME-PMI (tarif jaune ou tarif vert basse tension) et vous souhaitez :

- **Délester** vos appareils énergivores.
- Consommer uniquement lorsque le **tarif est le plus avantageux**.
- **Monitorer l'énergie** consommée pour l'ajuster à l'installation et souscrire le forfait le plus adéquat.



TicTop vous permet de retrouver les contacts tarifaires, de dépassement et les émetteurs d'impulsion.

TicTop garantit :

- une **facilité d'installation** : TicTop se branche en moins d'une minute sur le compteur PME-PMI. Il dispose d'une alimentation secteur et d'une entrée TIC à connecter vers la prise RJ-45 du compteur. Le câble de liaison est fourni avec le **TicTop**.
- de retrouver **l'ensemble des contacts tarifaires** :
 - ⇒ Sorties contact de relais:
 - ♦ **Heures Creuses/Pleines/Pointe**.
 - ♦ **Été/Hiver**.
 - ♦ **Préavis de dépassement** émis lorsque la puissance atteinte dépasse 90% de la puissance souscrite.
 - ⇒ Sorties électroniques :
 - ♦ **Energie Active**.
 - ♦ **Energie Réactive**.
 - ♦ **Top 10**.

TicTop est compatible avec les compteurs suivants :

- PME-PMI Landis&Gyr L19C1.
- PME-PMI Itron ACE6000.
- PME-PMI Sagem C3500.

TicTop dispose d'une option 7 jours sur 7 permettant de simuler les heures pleines les week end et jours fériés.

www.ixel.fr

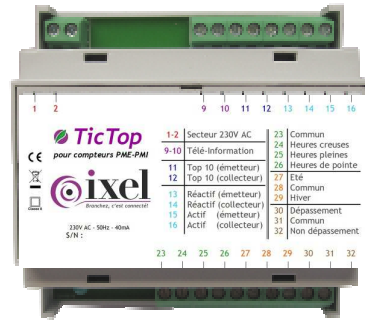
 **ixel**
Branchez, c'est connecté!



TicTop pour compteur PME/PMI

Caractéristiques Techniques:

- Dimensions : L 86 * l 90 * p 58 mm.
- Poids : 200 g.
- Gamme de température : -20 °C / +85 °C.
- Montage sur rail DIN.
- Tension d'alimentation : 230 V AC.
- Courant consommé : 20 mA à 30 mA.
- Contacts relais : 5 A max.
- Contacts électroniques : collecteurs ouverts 50 V DC - 150 mA max.
- Raccordements par bornier à vis.
- Reconnaissance de l'entrée TIC : visualisation par 1 led conforme à la norme Télé-information ERDF-NOI-CPT_02E.
- Conformité CE.



GeneTIC... Générateur de Trame de Télé Information client.

Le **GeneTIC** est un outil qui émule des trames Télé-information client des compteurs PME-PMI.

Il permet d'activer, au moment de l'installation du **TicTop**, les contacts tarifaires heures creuses, heures pleines, dépassement, pointe, contacts saisonniers, actif, réactif, top10.

Ainsi, avec une utilisation simple et intuitive du **GeneTIC**, l'électricien peut valider ses branchements entre le TicTop et les équipements électriques montés en aval.

Le **GeneTIC** fonctionne aussi avec le boîtier INCA.



www.ixel.fr

IXEL
Parc d'affaires Le Vivier
6, Rue de La Plaine
78860 Saint-Nom-La-Bretèche
Service Commercial : 01 61 78 88 58
Fax : 01 61 78 88 40