

Module USBTIC 1 compteur

Module d'interfaçage de la sortie BUS de télé-information client (TIC)
des compteurs électroniques ERDF.

ATTENTION !
RISQUE D'ÉLECTROCUTION, D'EXPLOSION OU D'ARC ÉLECTRIQUE

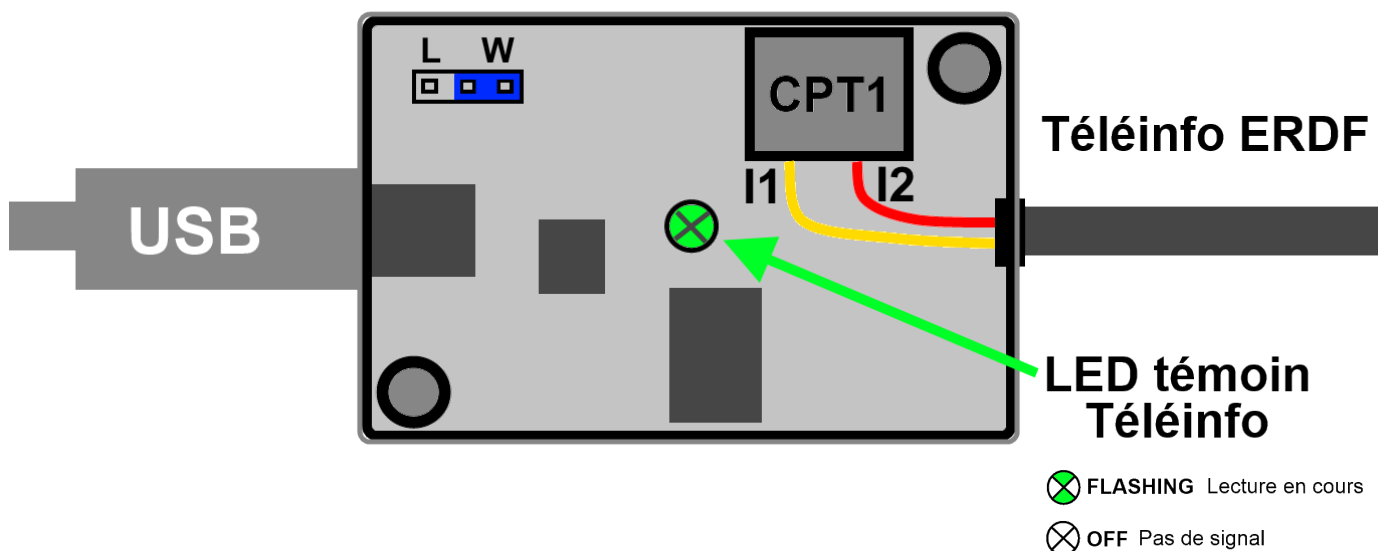
Coupez toutes les alimentations avant de travailler sur cet appareil.

Le non-respect de ces instructions provoquera la mort ou des blessures graves.
Il est recommandé de confier l'installation à un électricien

Ce boîtier transmet en permanence les trames de Téléinfo sur le port USB. Mode émulation port série en 1200 bauds (Linky en mode Standard 9600 bauds) , 7bits, parité pair.

Mode Windows ou Linux sélectionnable par cavalier.
(W = Windows, L mode Linux lecture en continue)

Branchement du module :



Caractéristiques Techniques

- Module PVC
- Connecteur USB type miniB femelle
- Led verte témoin de lecture de la TIC (téléinfo ERDF)
- Bornier 2 pôles à vis Téléinfo
 - pas de polarité pour la TIC sauf Linky mode STANDARD Jaune sur I1 et rouge sur I2 .
- Livré avec cordon USB type A vers B de 1,8m

