

DELESTAGE TARIF JAUNE

PULSE JAUNE 3m + DH96CPP

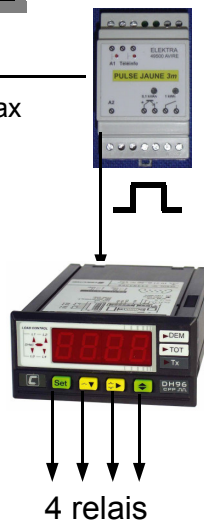


Compteurs Jaune :

- Sagem C3000
- Actaris 70J
- Sagelec 3000
- Schlumberger A12E TJ
- etc....

Paire torsadée SYT1. 300 metres max

Sortie
Téléinformation



SIMPLICITE - PERFORMANCE

Cette solution présente l'avantage d'utiliser directement la sortie " Téléinformation" disponible sur tout compteur EDF Tarif Jaune. Elle offre donc certitude d'une mesure de puissance de qualité. Elle ne nécessite donc pas la pose de TI et peut être installé à distance du compteur.

PULSE JAUNE 3m reçoit du compteur même à plus de 300 metres des infos et génère les impulsions qui sont renvoyés vers le **DH96CPP**.

Le **DH96CPP** affiche les puissances et gère 4 relais qui permettent d'agir sur des charges en fonctions des puissances.

La puissance et l'état des relais est affiché. Le paramétrage est simple et effectué à l'aide de quelques touches.

AVANTAGES PULSE JAUNE 3m

- Branchement direct sur la téléinformation sans TI.
- Mesure identique à EDF (c'est la mesure EDF)

AVANTAGES DH96 CPP :

- 4 relais programmables
- Paramétrage local de nombreux paramètres concernant le fonctionnement des relais et en particulier le choix du délestage par niveau de puissance ou prévisionnel.

Délestage par niveau de puissance :

En délestage par niveau de puissance, le DH96 CPP affiche la puissance glissante sur 2 minutes . Lorsque la puissance atteint les seuils d'alarmes fixés pour chaque relais, ils basculent avec les temporisations que vous aurez paramétré. Les relais sont donc indépendants entre eux.

Délestage prévisionnel :

En délestage prévisionnel, le DH96 CPP affiche la puissance à partir de 0 jusqu' à P pendant la période d'intégration de 2 minutes . Lorsque le DH96CPP estime que la puissance prévisionnelle en fin de période risque de dépasser la puissance souscrite, alors il agit sur les relais de manière linéaire ou cyclique.

Connaissant la puissance de chaque charge il peut calculer le meilleur moment pour couper les charges.