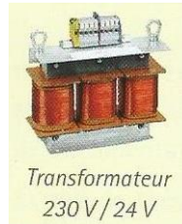


## CARACTERISTIQUES

### Adaptateurs :

La nature de l'énergie en entrée et en sortie d'un système local est la même.

- Mécanique - mécanique
- Electrique - électrique
- Thermique - thermique



### Convertisseurs :

La nature de l'énergie en entrée et en sortie d'un système local est différente.

- Electrique - mécanique
- Electrique - Thermique
- Chimique - mécanique
- Mécanique- électrique



### Modulateurs :

Permet de faire varier la quantité d'énergie sur le système.

- Distributeurs pneumatiques et hydrauliques
- Vannes pilotées
- Contacteurs (modulation TOR)
- Variateurs électriques

