

Présentation de l'activité : « RELAIS DE SURCHARGE A BILAMES »

Vous sont proposés :

- une fiche d'activité pédagogique (format .pdf):
- plusieurs formats selon une autonomie et une interactivité accrues



Autonomie et interactivité

Format .doc
(Microsoft Office)
Version élève +
éléments de correction



Relais de
surcharge à
bilames

Format .odt
(openoffice)
Version élève



Relais de
surcharge à
bilames

Format .pdf modifiable
correspondant au fichier .odt
Version élève + éléments de
réponses



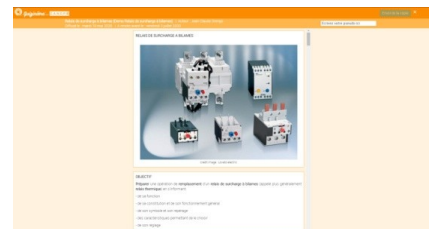
Relais de
surcharge à
bilames

Format « quizzinière »
<https://www.quizziniere.com/>
(après enregistrement)



Exercice apprenant

<https://www.quizziniere.com/#/Exercice/8BL7GB>

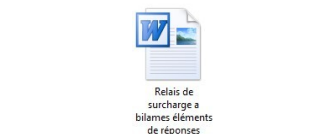
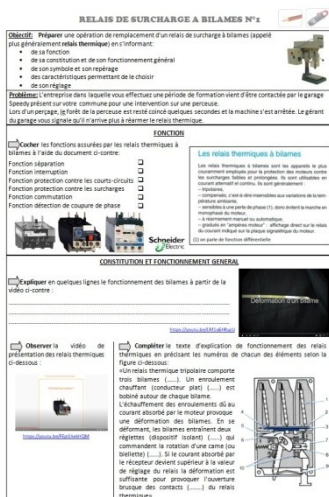


Activité enseignant

<https://www.quizziniere.com/#/PartageExercice/EGPANZLMG9>

GPANZLMG9

(duplicable et modifiable après enregistrement)



- la fiche technique du relais thermique à trouver



TeSys LRD_LRD07