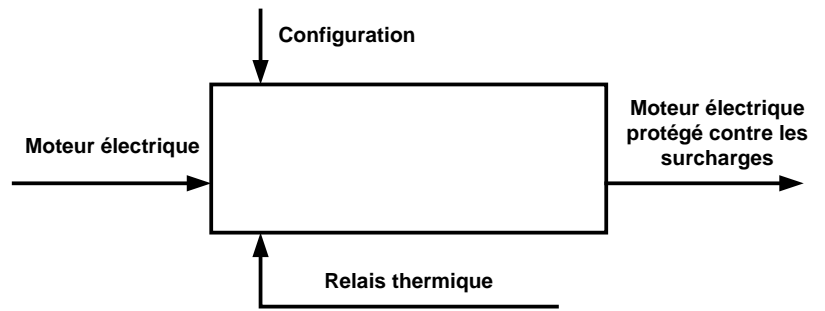


## Travail à réaliser

Donner la fonction du relais thermique :

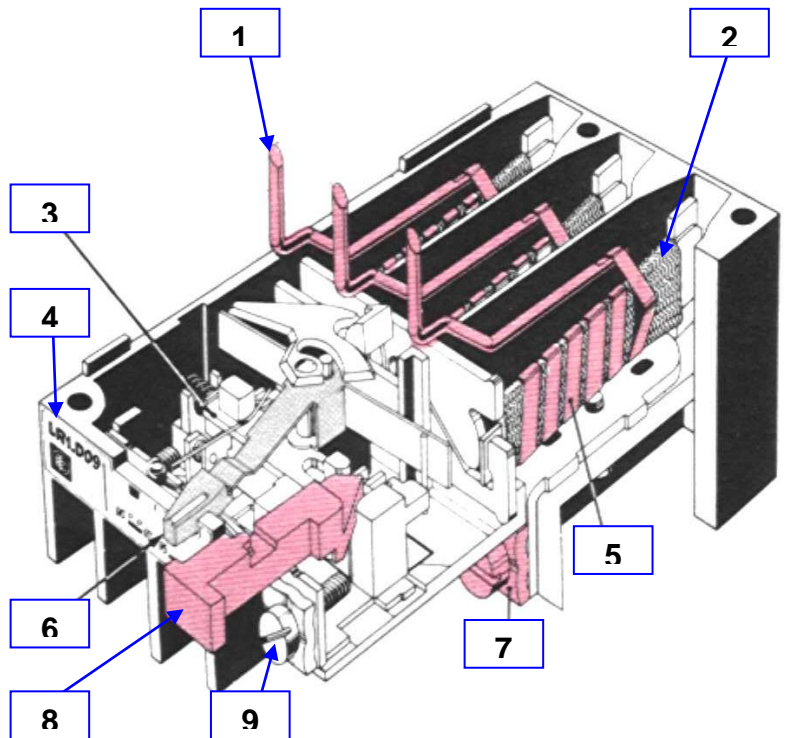
.....

.....

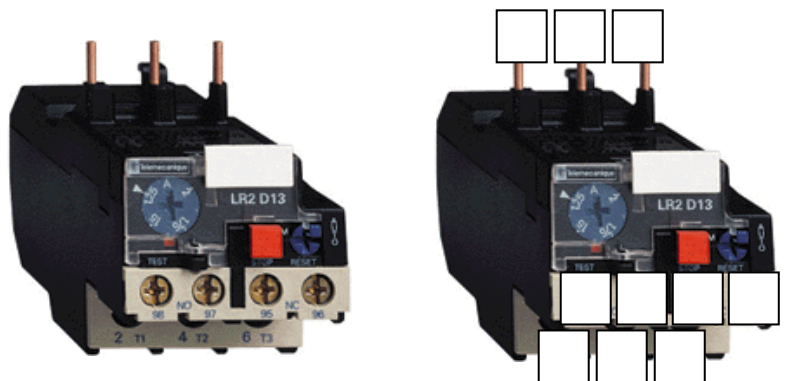


Compléter le tableau à l'aide des repères ci-contre :

	Indicateur de déclenchement
	Conducteur à raccorder sous le contacteur
	Borne de raccordement
	Curseur de réglage de l'intensité déclenchement
	Etiquette d'identification
	Poussoir de réenclenchement
	Bilame
	Conducteur plat
	Réglage de compensation



Compléter le repérage des bornes du contacteur :



Donner la représentation graphique du relais thermique

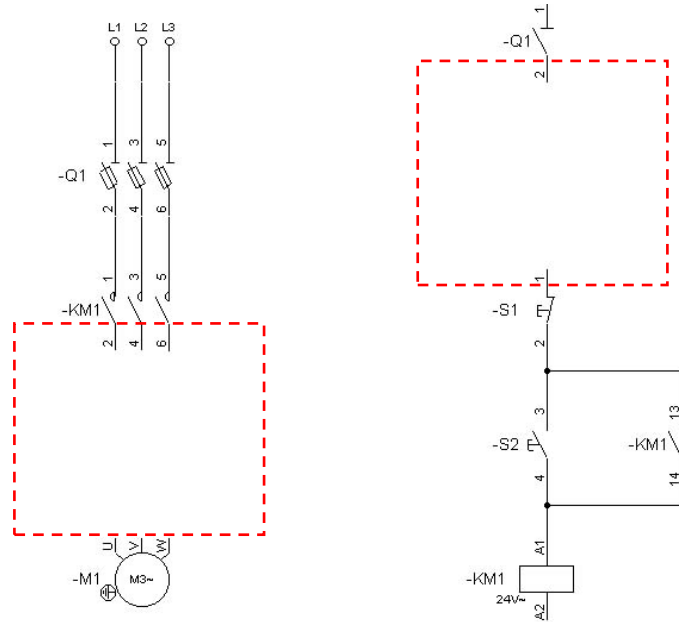


## Travail à réaliser

Entourer en rouge le ou les relais thermiques :



Compléter le schéma en ajoutant le relais thermique F2 :



Donner le rôle des éléments 1 et 2 :



Proposer un montage pour contrôler :

Le contact entre les bornes 95 et 96 du relais thermique



Le contact entre les bornes 5 et 6 du contacteur

