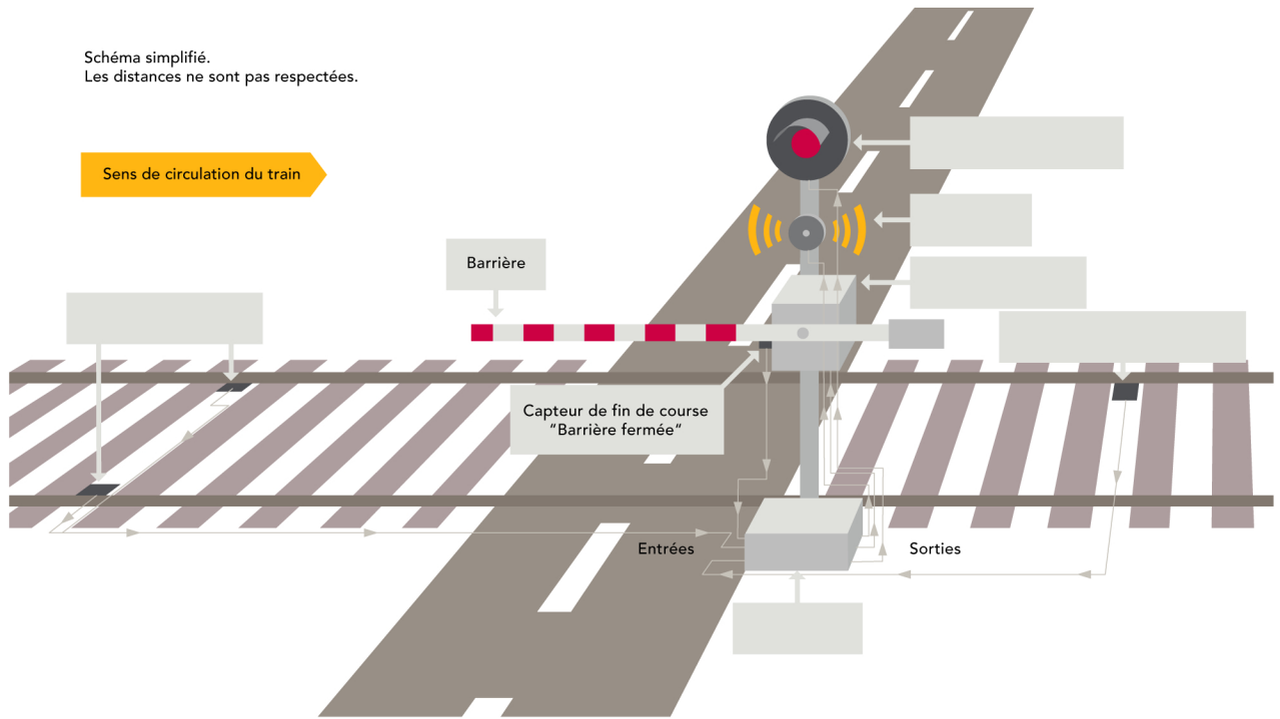


Schéma simplifié.
Les distances ne sont pas respectées.



3. CAPTEUR OU ACTIONNEUR

Compléter le tableau (pour un passage à niveau comme sur la photographie, non simplifié).

| COMPOSANTS TECHNIQUES | NOMBRE | CAPTEUR OU ACTIONNEUR ? |
|-------------------------------------|--------|-------------------------|
| Fin de course « barrières fermées » | 2 | Capteur |
| Pédales d'annonce (groupe de 2) | 1 | |
| Pédale de réarmement | 1 | |
| Moteurs actionnant les barrières | 2 | |
| Sonnerie | 2 | |
| Feux rouges clignotants | 4 | |

Les capteurs donnent une information à l'automate (entrées de l'automate). L'automate, en fonction des informations reçues donne des ordres aux actionneurs (sorties de l'automate). L'automate de ce passage à niveau doit pouvoir gérer entrées et sorties.