



GARE TERMINUS

QUAI

V1
V2
V3
V4
V5

■ Coupure de rail

PN

Module de détection

Connecteur détecteurs

Alimentation GA

DCC

Raccorder au - de l'alimentation du relais

Lorsque le bouton poussoir est actionné, le relais est alimenté et il est maintenu auto-excité tant que la zone des aiguillages n'est pas occupée.

Lorsque la zone des aiguillages est occupée, l'auto-excitation est coupée et le relais chute

Lorsque le GA est allumé, le commun des détections est coupé, ce qui inhibe le fonctionnement du PN