

Les logiques RCE sont des appareils destinés commander des feux de circulation. Leur fonctionnement basé sur un logiciel leur permet de s'adapter à la totalité des problématiques de circulation et également d'évoluer en fonction des besoins. Un pupitre de télécommande (filaire) peut leur être connecté afin d'agir manuellement sur les indicateurs (cas d'entrées d'établissements, d'évacuation d'urgence, ...) Les RCE sont des appareils identiques du point de vue de l'installation et de l'exploitation. Seuls le nombre des entrées/sorties et le bornier de connexion diffèrent. Le RCE55 est également capable (option) de faire la distinction entre « 2 roues » et « 4 roues ». Les RCE sont logées dans des armoires de type Legrand™ Athéna IP65 spécifiques à seven access.

Capteurs

RCE01-RCE15-RCE55

Indicateurs



TLE12, TLE62, TLE02, TLE82

- Alimentation 230 VCA (10%)
- Dimensions 300 x 400 x 150, Poids 3 Kg
- Installation intérieur / extérieur (IP55)
- Température de fonctionnement -20°C à +55°C
- Coffre en PVC traité RAL7001 (Gris) seven access™
- Automate de dernière génération Schneider™
- Borniers de raccordement Legrand™
- Réglages - paramétrages par menu et BP
- Alimentation logique et capteurs ininterrompible (option)
- Informations GTC opto-isolées (option)
- Gestion informatique décentralisée (option)