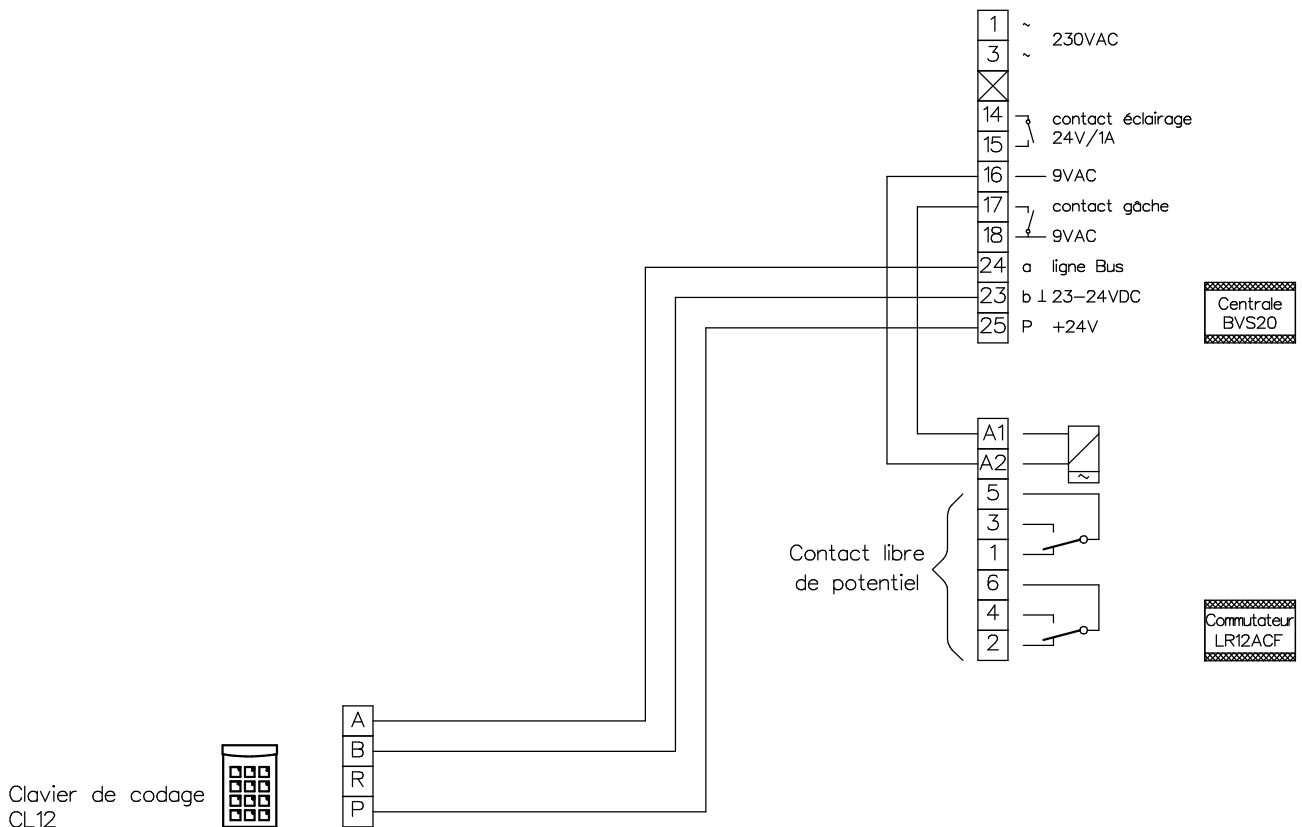


# Système de code CL12

## Réglage

BVS20/ t Durée d'activation de la gâche 1 à 8 sec.  
 BVS100 : t Durée d'activation de l'éclairage 1 à 300 sec.

appuyez 2 fois sur la touche P pour activer les nouveaux réglages



A prendre en considération:  
 Les indications d'installation  
 et de réglage (feuille séparée)

### Indications d'installation

Longueur max. par ligne bus:  
 Ø fil 0.6mm jusqu'à 100m (≅200m de fil)  
 Ø fil 0.8mm jusqu'à 150m (≅300m de fil)  
 Résistance de boucle max. 20 ohms



René Koch AG  
 Seestrasse 241, 8804 Au/Wädenswil  
 044 782 6000, 044 782 6001 Fax  
 www.kochag.ch, info@kochag.ch

ISO 9001

Client				
Réf			Vg.	
Index	F	CAD	01273/166	Schéma CL12/LR12ACF f
Gez.	09.03.10 RO	Geänd.	Geänd.	Blatt 1/1