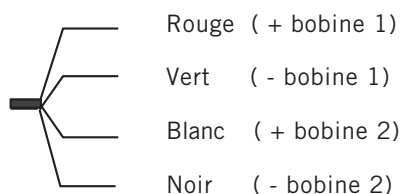
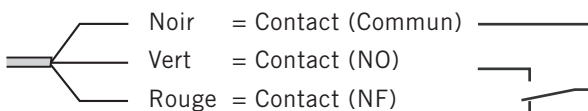


### Raccordement du verrouillage EM



### Contact de verrouillage

Le contact est fermé si le verrouillage EM est alimenté et la contreplaque est correctement en place



**IMPORTANT: Ce contact peut être utilisé pour le contrôle d'accès mais ne constitue pas un report d'informations au sens de la norme NF-S 61-937**

### Sélection tension



### Caractéristiques techniques

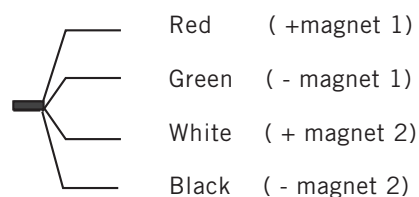
Alimentation: 24 ou 48 V DC  
+20% / -15%

Consommation: 250 mA en 24 V DC  
125 mA en 48 V DC



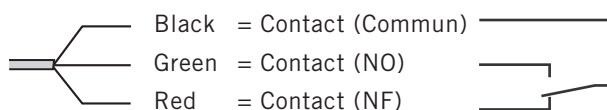
Circuits sensibles à l'électricité statique

### Wiring details

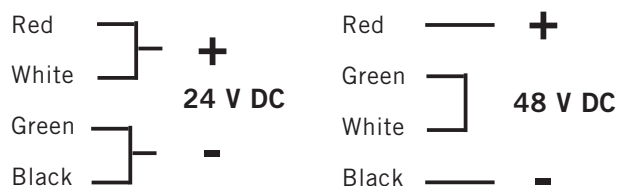


### Door locked contact

The door locked contact is closed if the electromagnet is powered and if the armature plate is correctly in place.



### Voltage selection



### Technical data

Power supply: 24 or 48 V DC  
+20% / -15%

Current input: 250 mA with 24 V DC  
125 mA with 48 V DC



Static sensitive devices