

# Accessoires

## Boîtiers électriques

### Fonctionnement

Fonction à retour automatique: Après actionnement, un ressort de rappel permet le retour automatique de la clé et facilite son extraction.

Fonction à contact maintenu: après actionnement, le contact reste actif. La clé reste prisonnière ou peut être retirée suivant le panneton du cylindre.

### Caractéristiques mécaniques

- » Indice de protection : IP 54
- » Dimensions :
- » Coffre : 75 x 75 x 52 mm .
- » Façade (modèle à mortaiser) : 100 x 125 mm.
- » Un cylindre 30 x 10 et panneton à 9H00 est nécessaire.  
(panneton à 5H00 pour le modèle à contact maintenu et fonction CLE EXTRACTIBLE).



### Caractéristiques électriques

- » Micro-switch :
- » Tension maximum 220VAC
- » Intensité maximum 5A
- » Led rouge et vert : tension maximum 12VAC

### Fonctions

Grâce au micro-commutateur, l'utilisateur peut sélectionner la fonction correspondant à son utilisation.

Un même modèle peut ainsi fonctionner en Retour automatique ou en Contact Maintenu.



Modèles disponibles :

- » En applique ou à mortaiser.
- » 1 ou 2 micro-switch.
- » Signal lumineux en option.

Référence	Montage		Micro-switch		Signal Lumineux
	En applique	A mortaiser	1	2	
CEL1MS	•		•		
CEL1LS	•		•		•
CEL2MS	•			•	
CEL2LS	•			•	•
CEL1ME		•	•		
CEL1LE		•	•		•
CEL2ME		•		•	
CEL2LE		•		•	•

\* Un même modèle peut fonctionner en Retour automatique ou en Contact Maintenu.

\* Cylindre non fourni.