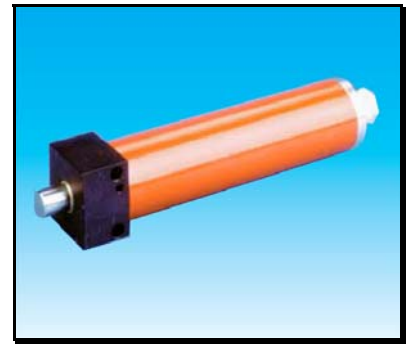


# VERROU ELECTRO-MECANIQUE A CONTACT DE POSITION



VEM

Photos non contractuelles

VEM



## DESRIPTIF ET UTILISATION

- ▶ Conçu pour le **contrôle d'accès** à des zones dangereuses ou protégées, ce dispositif **s'installe sur tout type de porte, portail, carter**, et permet le **déverrouillage à distance**.
- ▶ Equipé d'un contact à ouverture forcée, il **permet de détecter la refermeture de l'accès**.

### CARACTERISTIQUES :

**Déverrouillage** : Par présence de tension.

Course 14mm

**Alimentation** : 24/48/110/230V AC,DC

**Facteur de marche** : 100%

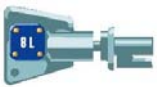
**Contact** : 6A 250V

**Consommation** : 20W

**Effort radial** : 500 daN

**Finition** : Rouge (RAL 3000)

**Options** : Pêne biseauté, clé d'annulation, verrouillage par présence de tension (SP)



# CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

