



# ISSUES DE SECOURS

## Verrou à électro-aimant DS3000



**Verrou à électro-aimant noyau plongeur pour issues de secours.**

**Conforme à la norme NFS 61937 sans empiètement dans le passage.**

**Pêne à galet descendant à rattrapage du jeu de porte.**

**Matériel préconisé pour :**

- tous types de porte à 1 vantail,
- utilisation intensive même sur porte va et vient montée sur pivot ou sur double charnière à ressort (rénovation).

## Présentation

### Caractéristiques fonctionnelles

- Verrou à électro-aimant et à pêne rétractable, **2 états**, à sécurité positive de haut de porte
- Montage sans empiètement dans le dégagement de la porte
- Installation sans modification des structures existantes
- Signalisation des états par contacts - sécurité - attente- effraction capot, position du vantail
- Pêne à galet en DELRIN amortisseur de bruit
- Visualisation externe par une LED bicolore de l'état verrouillé ou déverrouillé
- Verrou associable aux déclencheurs manuels Alligator-Cetexel Réf : **CLEVA2, BCAL** ainsi qu'au dispositif de demande d'ouverture pour les applications UGCIS Réf : **CLEV2**
- Conforme à la norme NFS 61 937  
N° PV : SD 05 01 20

### Caractéristiques techniques

- Alimentation de fonctionnement et de télécommande :
  - 24 ou 48Vcc +20% / -15%
  - Consommation : mode attente 500mA sous 24Vcc
  - mode attente 250mA sous 48Vcc
  - Contact de position d'attente par microcontact RTC
  - Contact de position de sécurité par microcontact RTC
  - Autoprotection de capot par microcontact RTC
  - Contact de position du vantail par ILS fermé = vantail fermé

### Caractéristiques mécaniques

- Indice de protection : IP42
- Châssis : Acier traité et inox
- Capot : Tôle Alu couleur RAL 9010
- Dimension L x H x P
  - verrou : 230 x 65 x 75mm
  - gâche : 230 x 40 x 75mm
- Poids : 3,5kg