



Verrou DAS à électro-aimant

DS3000-DT-2VTX

Verrou à électro-aimant noyau plongeur pour issues de secours :

- conforme à la norme NF S 61-937 sans empîtement dans le passage,
- équipé de pènes à galet descendant à rattrapage du jeu de porte.

Matériel préconisé pour :

- tous types de porte à 2 vantaux,
- une utilisation indépendante possible du vantail de droite et du vantail de gauche,
- une utilisation intensive même sur **porte va et vient montée sur pivot** ou sur double charnière à ressort (rénovation).

Caractéristiques fonctionnelles

- Verrou à électro-aimant et à pènes rétractables, 2 états à sécurité positive de haut de porte
- Montage sans empîtement dans le dégagement de la porte
- Installation sans modification des structures existantes
- Signalisation des états par contacts libres de potentiel : sécurité - attente - effraction capot - position du vantail
- Pènes équipés d'un galet amortisseur de bruit
- Visualisation externe par 2 LED bicolores de l'état de chaque vantail : verrouillé ou déverrouillé
- Verrou associable aux déclencheurs manuels CLEVA-2 et BCAL
- Conforme à la norme NF S 61-937
- N° PV : SD 05 01 20



Caractéristiques électriques

- Alimentation de fonctionnement et de télécommande à sélection automatique : 24 ou 48 Vcc + 20 % / - 15 %
- Consommation en mode attente :
 - 1 A sous 24 Vcc
 - 500 mA sous 48 Vcc
- 2 contacts de position de sécurité et d'attente par microcontact RTC
- Autoprotection de capot par microcontact RTC
- 2 contacts de position du vantail : contact fermé = vantail fermé

Caractéristiques mécaniques

- Indice de protection : IP 42
- Châssis : acier traité et inox
- Capot : tôle alu couleur RAL 9010
- Dimensions L x H x P :
 - verrou : 500 x 65 x 75 mm
 - gâche : 230 x 40 x 75 mm (x2)
- Poids : 7 kg