



Verrou DAS à électro-aimant

DS4010-DT et DS4010-DTV

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

- conforme à la norme NF S 61-937 sans empiètement dans le passage,
- équipé d'un pêne à galet descendant à rattrapage du jeu de porte.

Matériel préconisé pour :

- tous types de porte à 1 vantail (métal, verre...),
- une utilisation intensive même sur **porte va et vient montée sur pivot**,
- un environnement dans lequel le niveau de bruit, l'hygiène et l'esthétique sont des critères de choix,
- un verrouillage latéral (DS4010 DTV).



Caractéristiques fonctionnelles

- Verrou à électro-aimant et à pêne rétractable, 2 états à sécurité positive de haut de porte
- Montage vertical avec le DS4010-DTV réversible « main droite » ou « main gauche »
- Montage sans empiètement dans le dégagement de la porte
- Installation sans modification des structures existantes
- Signalisation des états par contacts libres de potentiel : sécurité - attente - position du vantail
- Capot à pan incliné pour faciliter le nettoyage en zone protégée
- Pêne téflonisé à galet en DELRIN amortisseur de bruit
- Verrou fourni pré-raccordé avec son câble (5 m)
- Verrou associable aux déclencheurs manuels CLEVA-2 et BCAL
- Conforme à la norme NF S 61-937
- N° PV : SD 08 00 23

Caractéristiques électriques

- Alimentation de fonctionnement et de télécommande à sélection automatique : 24 ou 48 Vcc + 20 % / - 15 %
- Consommation en mode attente :
 - 500 mA sous 24 Vcc
 - 250 mA sous 48 Vcc
- Contact de position de sécurité et d'attente par microcontact RTC
- Contact 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 7035
- Dimensions L x H x P :
 - verrou : 285 x 75 x 47 mm
 - gâche : 196 x 40 x 47 mm
- Poids : 3,5 kg