

# DSM5030

## Verrous DAS Motorisé

NF S 61-937



### PRÉCONISATIONS

- Tous types de portes simple ou double action  
Les vantaux montés sur pivots ou paumelles à ressort
- Des portes lourdes
- Une utilisation intensive
- Un sur-verrouillage hors présence des personnes avec UGCIS
- Un contrôle vidéo de l'issue par caméra intégrée

### CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES

- Verrou en applique de haut de porte sans empiètement dans l'unité de passage
- Verrou 3 états : Sécurité, Attente, Sûreté
- Visualisation de l'état par LED sur le capot
- Pênes rétractables motorisés munis de galet en PET amortisseur de bruit
- Gâches en W pour rattraper le défaut de position des vantaux +/- 20mm (Solution brevetée)
- Motorisation débrayable en cas de fortes contraintes (1 million de manœuvre)
- Déverrouillage temporaire réglable
- Temps d'ouverture autorisée avant dérangement réglable
- Capteur de choc par accéléromètre réglable
- Signal sonore d'alerte réglable
- Caméra couleur IP
- Raccordement sur bornes débrochables
- Bitension automatique 24/48Vcc en T.B.T.S. avec une alimentation conforme NFS 61940, EN 54-4 ou EN 12101-10
- Conformité CEM
  - EN 61000-6-3 : 2007 + A1
  - 2011 + AC : 2012
  - EN 50130-4
  - 2011 + A1 : 2014
- Plage de température de fonctionnement : -10°C à +40°C
- Prise diagnostique par mini USB

#### OPTIONS

- Finition RAL

#### ACCESSOIRES

- Cale de gâche de 25mm en PVC

### CARACTÉRISTIQUES ENTRÉES/SORTIES

Tension d'alimentation	24/48Vcc - 200mA - 2A max
Tension de télécommande	24/48Vcc
Tension sûreté	24/48Vcc
Commande déverrouillage temporaire	OUI
Contact position d'attente	OUI
Contact position de sécurité	OUI
Contact position sûreté	OUI
Contact position des vantaux	OUI
Information capot ouvert	OUI
Information défaut de fonctionnement	OUI

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Nombre de pêne	2
Gâche de sol	-
Dimension mm serrure LxHxP	495x75x110
Dimension mm gâche LxHxP	95x60x72 (x2)
Poids (Kg)	6
Finition	RAL 9006
Indice de protection	IP42