

# DS4010DT-PB

Verrous DAS à électro-aimant

NF S 61-937

GENCOD EAN 3760336350633



## PRÉCONISATIONS

- Verrou le plus polyvalent de la gamme
- Tous les types de porte à 1 vantail (métal, verre, bois...)
- Une utilisation intensive même sur une porte va et vient montée sur pivot.
- En environnement propre ou esthétique.

## CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES

- Verrou à électro-aimant et à pêne rétractable
- 2 états à sécurité positive de haut de porte
- Montage horizontal classique
- Montage horizontal inversé, avec gâche au plafond
- 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 traité en surface, équipé d'un galet amortisseur de bruit
- Verrou fourni avec son câble pré-raccordé (5 m)
- Verrou associable aux déclencheurs manuels Cetexel CLEVA-2
- Conforme à la norme NF S 61-937 N° PV : SD 08 00 23

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

- Alimentation par une AES conforme: NFS 61940, EN 54-4 ou EN 12101-10  
24 et 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

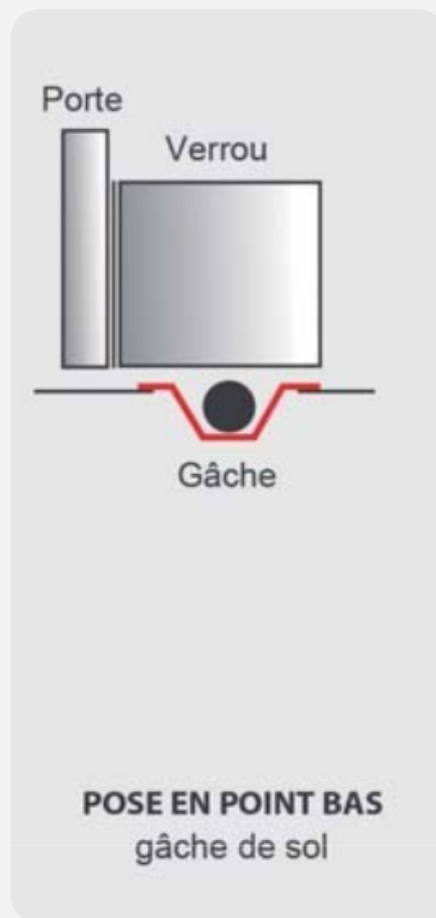
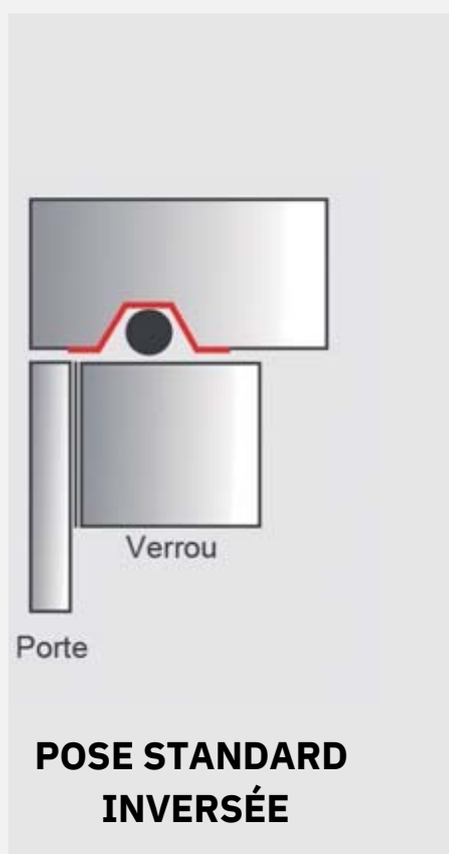
## CARACTÉRISTIQUES ENTRÉES/SORTIES

Tension d'alimentation AES	24Vcc / 48Vcc
Tension de télécommande	24Vcc / 48Vcc
Intensité (mA) en attente	500 mA@24Vcc/250mA@48Vcc
Contact position d'attente	OUI
Contact position de sécurité	OUI
Contact position des vantaux	OUI

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Dimension (mm) boîtier LxHxP	285 x 75 x 47
Plage de température (°C)	-10°C à +40°C
Poids (Kgs)	3.5
Finition	RAL 7035
Indice de protection	IP 42

# Schémas avec les différents types de pose



**RETROUVEZ NOS PRODUITS CHEZ NOS  
PARTENAIRES DISTRIBUTEURS**

