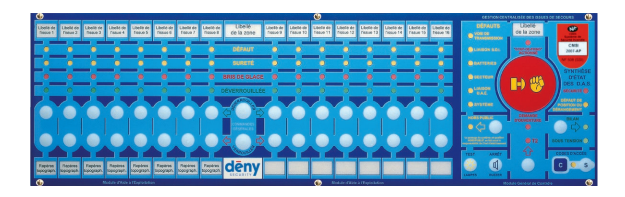
#### Centralisation des Issues de Secours

# Optima 16: Gestion des Issues de Secours





# **Descriptif produit**

- Produit certifié NF S61-934.
- Unité de gestion centralisée Optima 16 certifiée NF SSI qui automatise la libération immédiate des issues de secours en cas de nécessité, permettant de temporiser l'ouverture des portes lorsque la demande provient d'un boîtier bris de glace.
- Montage en pupitre ou en baie 19".
- Fonctionnement en 24 ou 48 VDC.
- Son Bus terrain est rebouclé, ce qui permet de maintenir le dialogue avec tous les verrous en cas de coupure de bus ou de défaillance d'un matériel déporté.
- Une zone d'alarme à partir de une porte, jusqu'à 16 portes.

Nota: l'installation nécessite le respect des règles prescrites par la norme NF S 61-932

# **Avantages produit**

- Ergonomie et simplicité d'emploi.
- Unité d'Aide à l'Exploitation très conviviale, intégrée.
- Mise en œuvre en baie 19" ou pupitre.
- Matériel déporté assurant le fonctionnement des verrous en contrôle d'accés.
- Petite dimension permettant une intégration facile.
- Fonctionne avec n'importe quel verrou classé DAS\*.
- Fonctionnement en 24V ou 48VDC.

\*Produit classifié DAS (Dispositif Actionné de Sécurité) au sens de la norme NF S 61-937 - fiche XIV.







#### Centralisation des Issues de Secours

### Optima 16: Gestion des Issues de Secours

#### Caractéristiques mécaniques

- Dimensions hors tout: L 490 mm, H 140 mm, P 160 mm.
- Montage: sous forme de pupitre ou en baie standard 19" (h = 3U).

#### Caractéristiques électriques

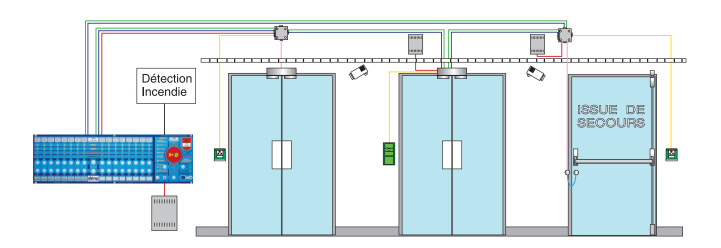
- Alimentation: 24V ou 48VDC nominal.
- Raccordement par borniers à vis débrochables et serres-câbles.
- Capacité de gestion : 16 DAS.
- Bus: Ligne de communication rebouclée, longueur max. 500 m x
  Nombre de verrous +1.
- Ligne de télécommande rebouclée, longueur max. 500 m x Nombre de verrous +1 .
- Commutation matrice vidéo: 1 contact NO libre de tout potentiel.

# Périphéries et accessoires à la demande

- Verrous de porte homologués NF S 61-937.
- Dispositifs de demande d'ouverture de porte avec verre à briser ou membrane.
- Alimentation électrique de sécurité homologuée.
- Alimentation locale du verrou en très basse tension de sécurité.
- · Passe-câble.

#### **Variantes**

- Existe pour des installations de 16 à 240 DAS sous référence : MICREL.
- Existe pour des installations de 1 à 512 DAS sous référence:
  Micrel V2 IP.



Synoptique d'installation

