

Alimentation 220V  
3x1.5mm<sup>2</sup>

L'alimentation générale du DAS se fait:  
-En direct en alimentant le boîtier DAS (1)  
-En passant uniquement par un DAD (2)

Utiliser du câble Olflex Classic 100 2x1 + tube IRO ou du câble CR1 en respectant les préconisations d'alimentation ci dessus

Câbler la ventouse E.M. (4) au boîtier DAS ou directement au DAD (2).  
-Pour la rupture de courant; utiliser les câbles fournis sur la ventouse.  
-Pour des ventouses à émission, utiliser du câble CR1 ou câble Olflex Classic 100 2x1 protégé sous tube IRO

Le raccordement des contacts de positions (3) ce fait en fonction de l'information désirée.

Utiliser du câble Olflex Classic 100 2x1 + tube IRO ou du câble CR1

### LIGNE DE TELECOMMANDE ET DE CONTROLE DU DAS

NF S 61.932 Rev17 - 67.1

Dans tous les cas; les conducteurs doivent présenter une section égale ou supérieure à 1mm<sup>2</sup> pour les câbles souples.

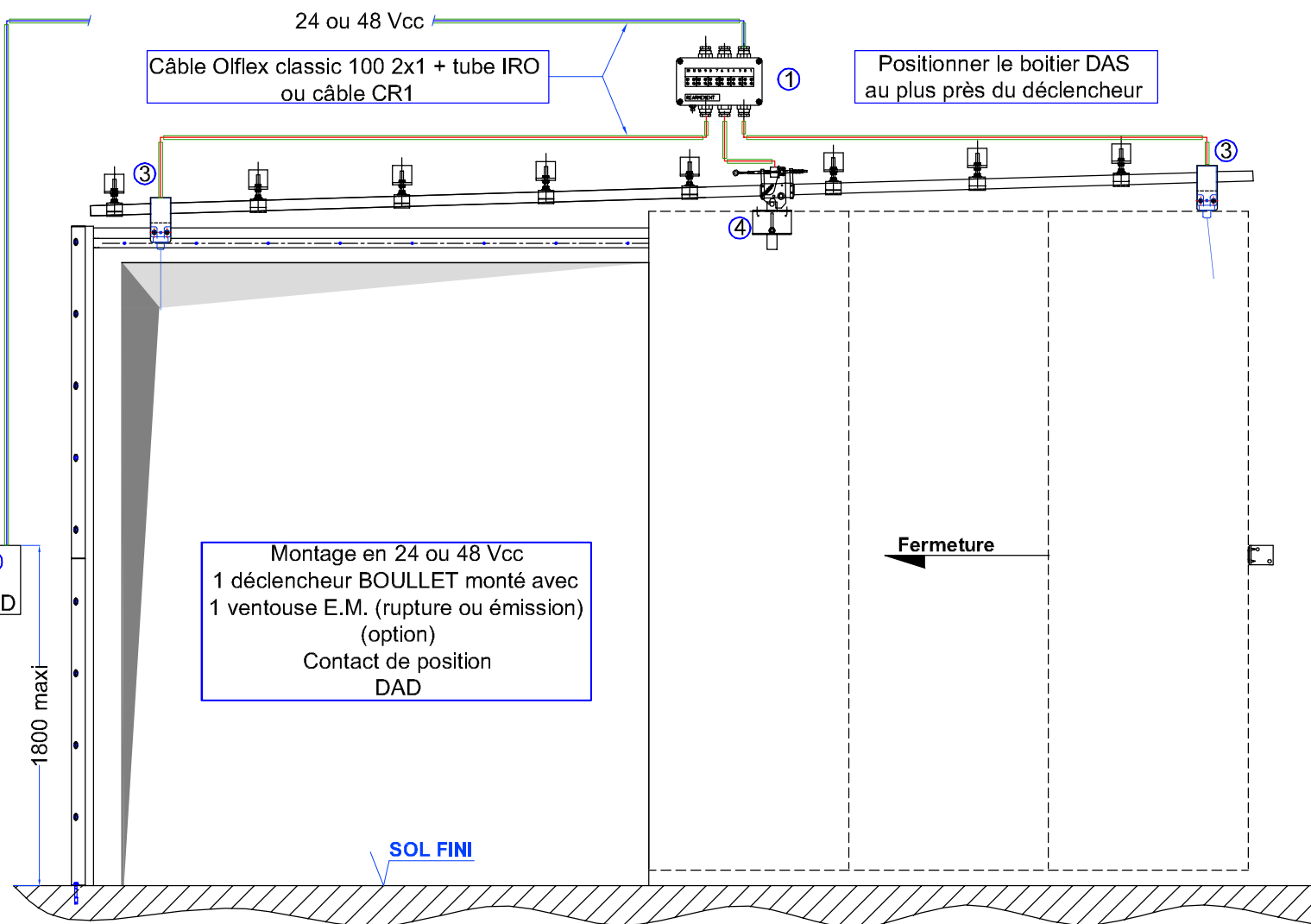
A) Pour la rupture de courant utiliser des câbles de catégorie C2 (Olflex 100)

B) Pour l'émission de courant et pour les lignes de contrôles utiliser:  
- des câbles CR1  
- des câbles C2 (Olflex 100) placé sous cheminements techniques protégés


### CABLES D'ALIMENTATION EN ENERGIE ELECTRIQUE

NF S 61.932 Rev17 - 65.3

Ils doivent être soit placés dans un cheminement ou un volume technique protégé et de catégorie C2, soit de catégorie CR1 et de section 1mm<sup>2</sup>



Montage en 24 ou 48 Vcc  
1 déclencheur BOULLET monté avec  
1 ventouse E.M. (rupture ou émission)  
(option)  
Contact de position  
DAD

|  |                               |                   |
|--|-------------------------------|-------------------|
|  <p><b>boulet</b><br/>PORTES COUPE-FEU</p> <p>"Les marches de l'Oise"<br/>bâtiment "Athènes"<br/>BP 30 019 - 60104 Creil Cedex 01<br/>Tél. : 03.44.64.98.98 - Fax : 03.44.64.98.99<br/>Email : contact@boulet.fr</p> | <b>FERMETURES COUPE-FEU</b>   |                   |
|  | Câblage électrique            |                   |
|  | 24 ou 48 Vcc                  |                   |
|  | Montage sur porte coulissante |                   |
|  | T37-60-69                     |                   |
| Plan N°:   | B680                          | Indice: /         |
| Extension:   | ".dwg"                        | Ech.: NA          |
| Détail:  | -                             |                   |
| Service:   | Poseur                        |                   |
| Date :   | 11/01/07                      | Dess.: A.TROSLARD |

CE PLAN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE BOULLET. IL NE PEUT ETRE NI COPIE, NI UTILISE PAR DES TIERS ET NE DOIT PAS ETRE COMMUNIQUE SANS NOTRE AUTORISATION ECRITE.