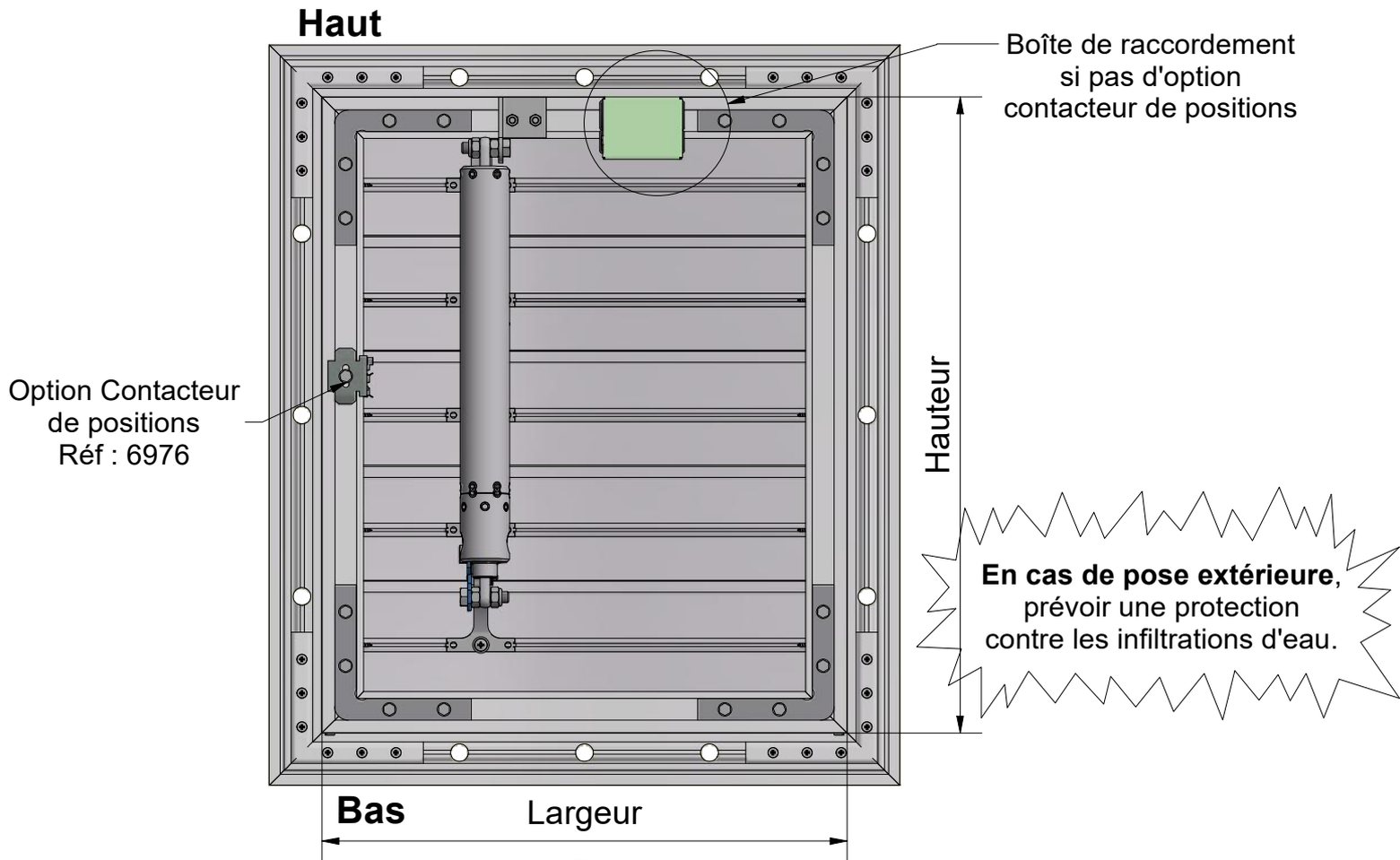


NOTICE DE MONTAGE

OUVRANT " Air-LS " A ENERGIE ELECTRIQUE

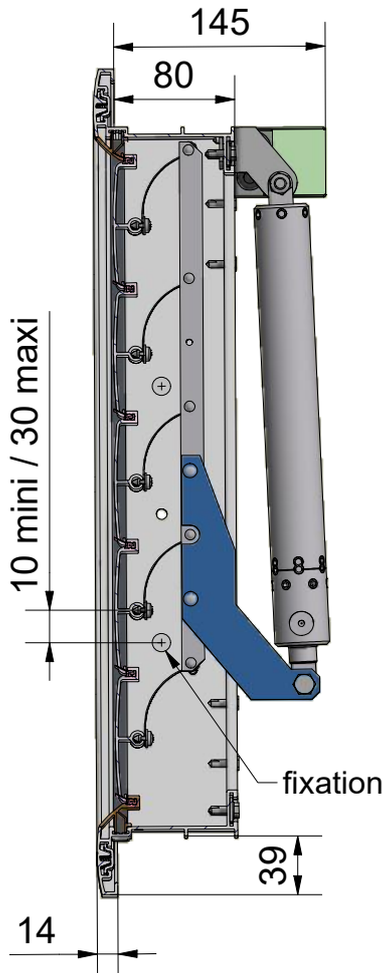
REF: 3781



En cas de pose extérieure,
prévoir une protection
contre les infiltrations d'eau.

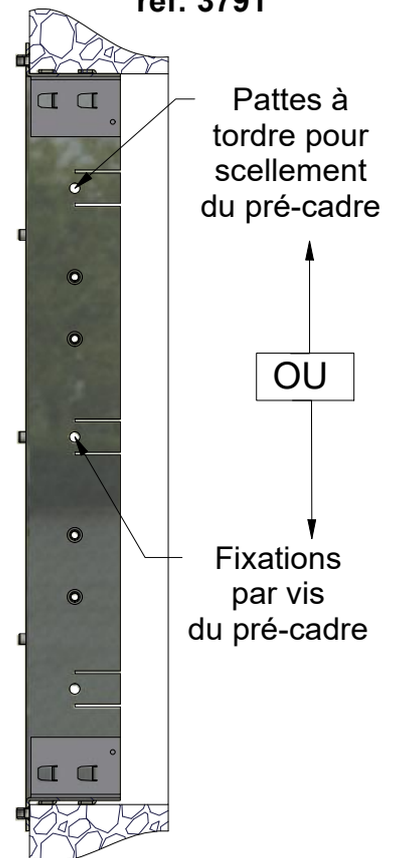
Règles générales

Fixer la grille par des vis tous les 40cm maxi (minimum 2 sur chaque montant et traverse), plus une fixation obligatoire à l'aplomb du mécanisme d'ouverture. S'assurer du bon équilibrage de la grille et que les lames tournent normalement.



ATTENTION
L'équilibrage est impératif

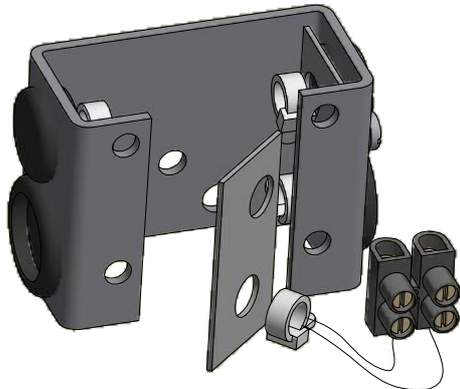
Montage avec pré-cadre
"en applique"
réf: 3791



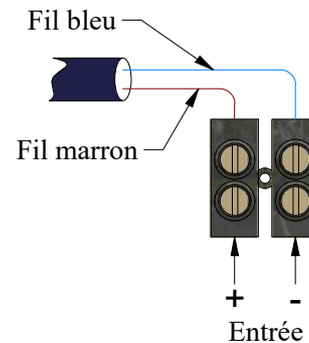
CARACTERISTIQUES DE L'ENTREE DE TELECOMMANDE

- Alimentation : 24 V cc
- Intensité nominale : 0,8 A
- Puissance: 19,2W
- Mode : émission

BRANCHEMENT ELECTRIQUE



Alimentation du vérin sens "sortie de tige"



En cas de contacteurs de positions :

Supprimer la boîte de raccordement fournie avec la grille et se raccorder dans celle des contacteurs (voir la notice fournie avec les contacteurs).

Les câbles assurant les liaisons entre les composants doivent être protégés mécaniquement sous conduit rigide continu ayant un degré de protection IK 07 au sens de la norme NF EN 62262, s'ils sont accessibles au niveau d'accès zéro.

Calcul des Surfaces en dm^2

Surfage Géométrique

$$SGO = Lpa \times Hpa / 10\ 000$$

Surface Libre

$$SL = [(Hpa \times Lpa) - ((e \times Lpa \times n) + ((Hpa - 60) \times 15) + ((162 - 2 \times e) \times 2,5))] / 10\ 000$$

En cas de contacteur de positions retirer : 6974 : 0,67dm² 6976-xx : 0,075dm²

Surface tendue

$$ST = [(Hh + Hb) + ((n - 1) \times \text{Min}(Hi1; Hi2))] \times Lpa / 10\ 000$$

La Surface Libre Calculée (SLC) est la plus petite valeur entre la ST et la SGO

- e = - Air LS non isolée = 20 mm

- Air LS isolée = 24 mm

- n : nombre de lames

- Lpa: largeur de passage d'air (mm)

- Hpa : la hauteur de passage d'air (mm)

- Hh = 29

- Hb - Air LS non isolée = 33,4 mm

- Air LS isolée = 29,4 mm

Min (Hi1;Hi2) - Air LS non isolée = 65,2 mm

- Air LS isolée = 62,2 mm

INSTALLATION SELON LA NORME NF S 61-932 EN VIGUEUR

MAINTENANCE SELON LA NORME NF S 61-933 EN VIGUEUR



MADICOB

SECURITE CONTRE L'INCENDIE
SYSTEME DE DESENFUMAGE
14, rue du Petit Albi, 95 520 Osny
Tél: 01.78.47.85.02
commercial@madicob.fr / www.madicob.fr
<https://boutique.madicob.fr/>