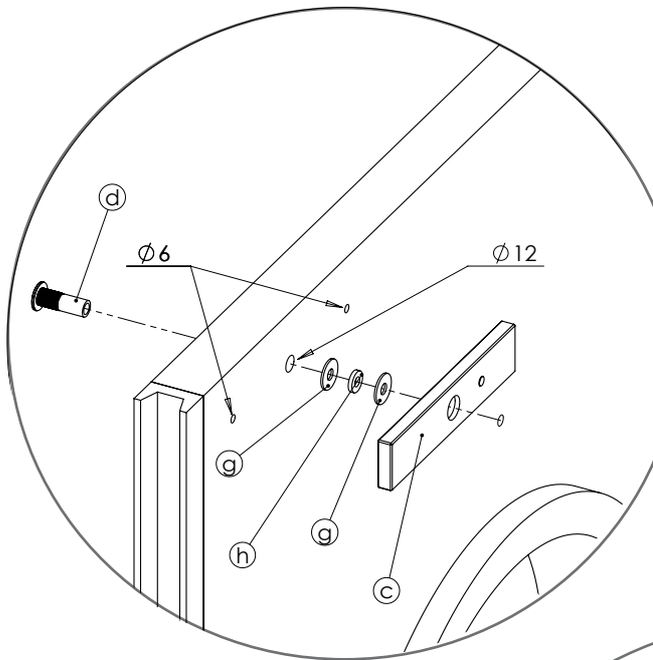
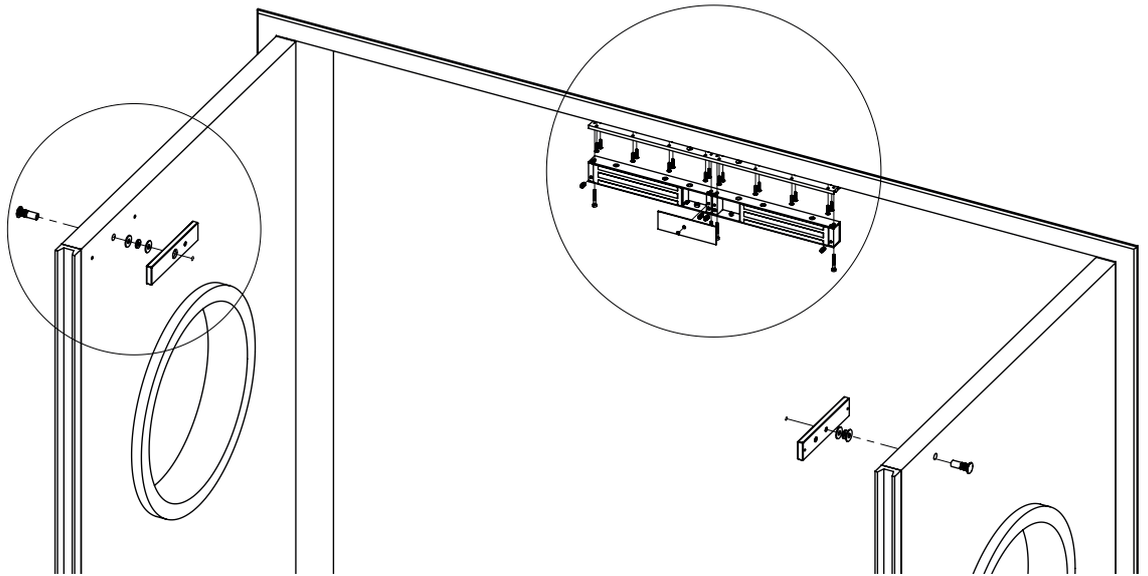


MONTAGE SOUS CADRE DE PORTE POUSSANTE DOUBLE
MOUNTING UNDER DOUBLE PUSH DOOR FRAME
MONTAGE UNTER QUERSTÜCK (AUSWÄRTS ÖFFNENDE DOPPELTÜR)
ONDERKADER MONTAGE VOOR GEDUWENDE DUBBELE DEUREN

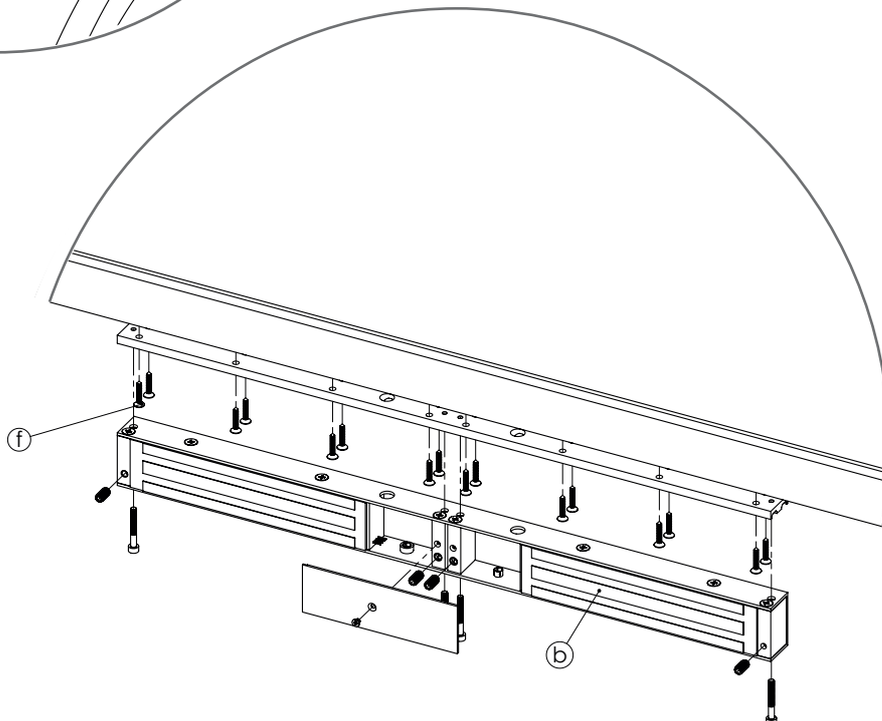


Insérer la rondelle caoutchouc (h) entre les rondelles métalliques (g) en évitant de serrer l'ensemble trop fortement afin de conserver la mobilité de la contreplaque.

Insert the rubber washer (h) between the steel washers (g) and do not screw too tightly to keep the armature plate slightly loose.

Beiliegende Gummischeibe (h) zwischen beide Metallscheiben einsetzen (g). Vermeiden Sie diese zu fest anzuziehen, damit die Gegenplatte leicht beweglich bleibt.

Het rubber schijfje (h) tussen de metalen schijfjes (g) invoeren, vermijden te sterk vast te spannen ! teneinde de vereiste mobiliteit van de tegenplaat.

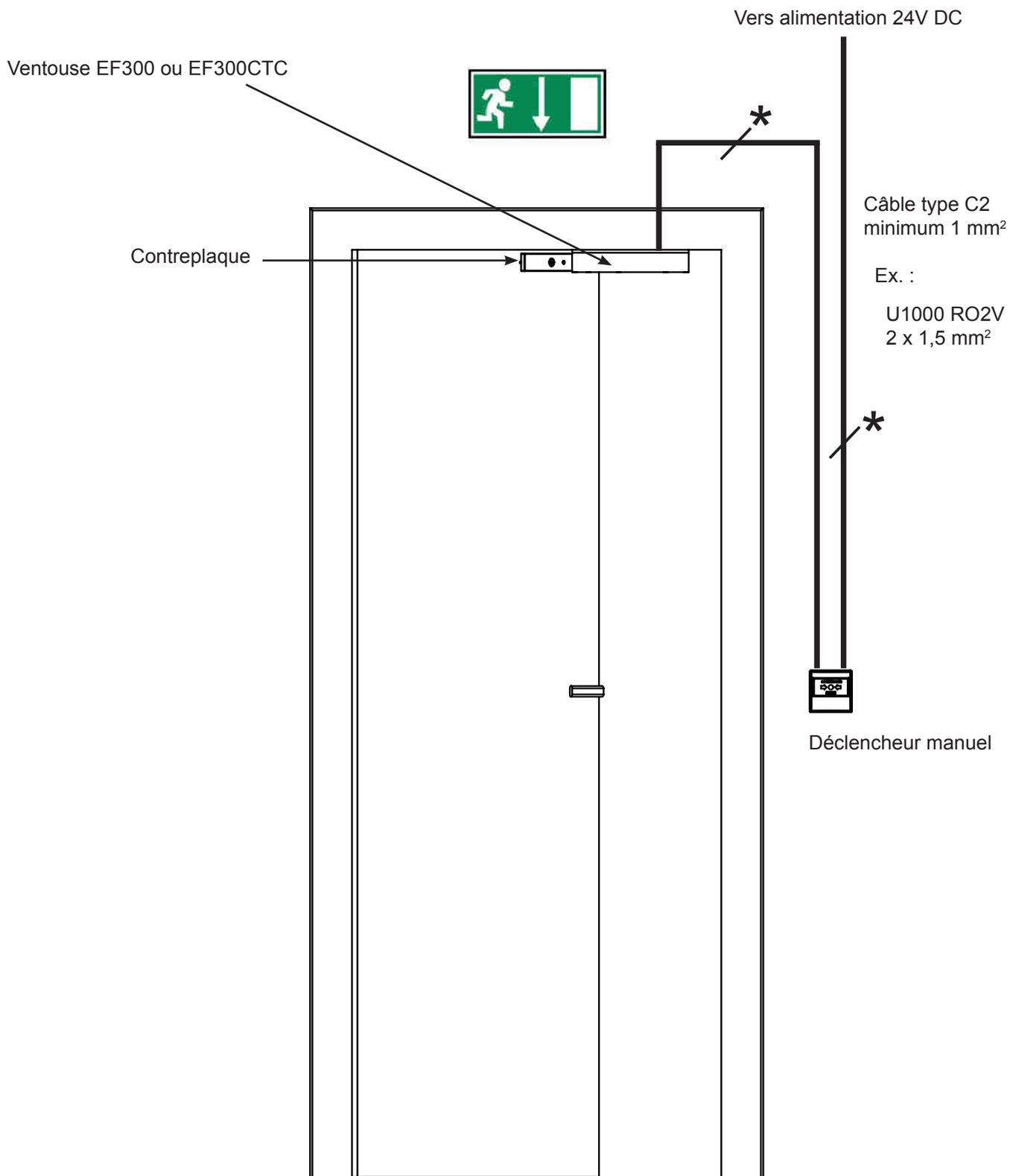


p. 6-7-8 **UNIQUEMENT POUR LA FRANCE :**
CONFORMITE NF S 61937 - 24V DC

S. 6-7-8 **NUR FÜR FRANKREICH:**
NF S 61937 KONFORMITÄT - 24V DC

p. 6-7-8 **ONLY FOR FRANCE :**
NF S 61937 CONFORMITY - 24V DC

Blzd. 6-7-8 **ALLEEN VOOR FRANKRIJK :**
NF S 61937 KONFORMITEIT - 24V DC



**SYNOPTIQUE DE CABLAGE DU DISPOSITIF DE VERROUILLAGE
POUR UNE ISSUE DE SECOURS A UN VANTAIL**

**ATTENTION :**

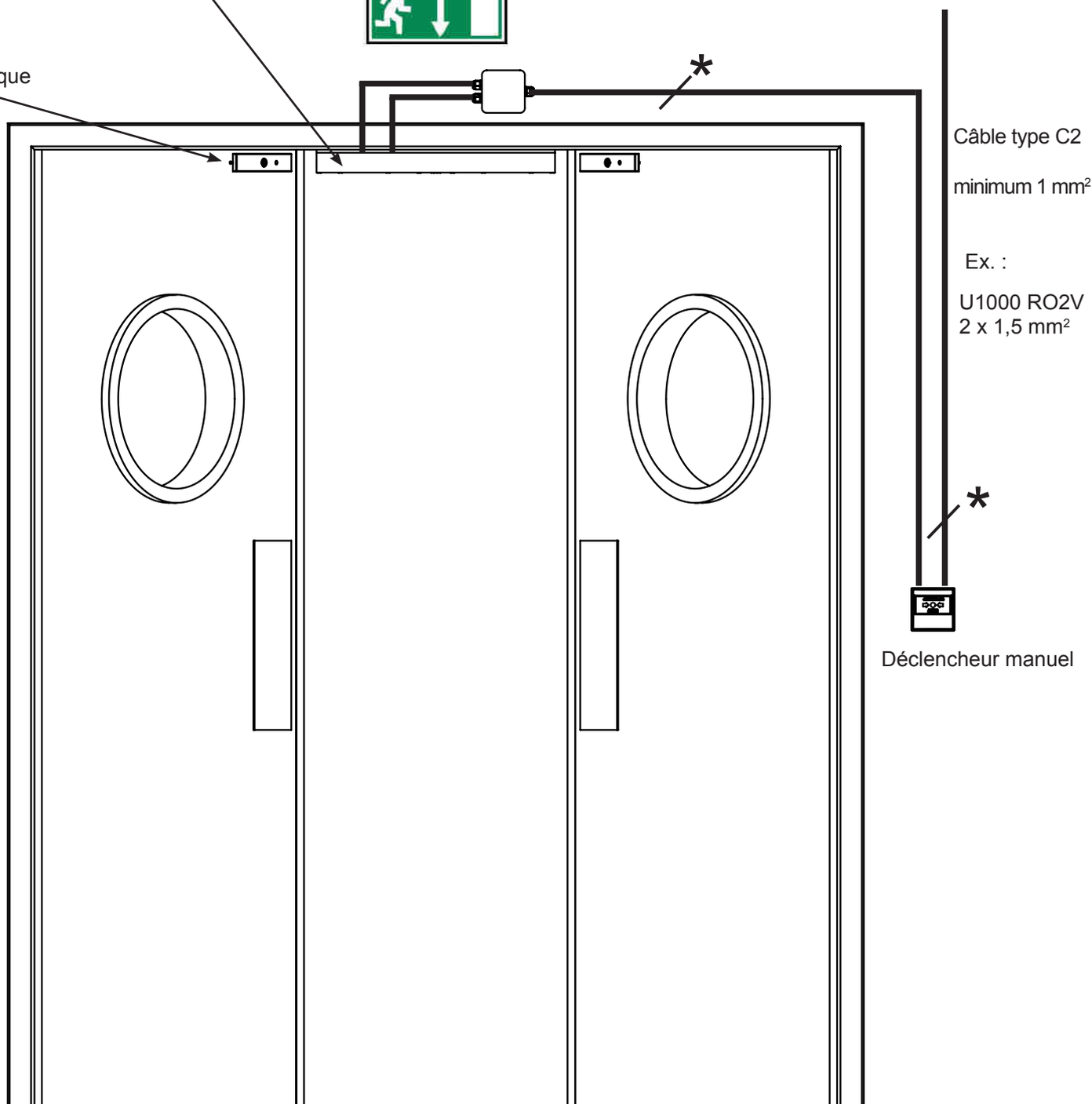
Le déclencheur manuel doit couper l'alimentation 24V DC des deux cartes électroniques de la ventouse double.
(Raccordement en parallèle des bornes (+) et (-) de chaque carte électronique)

Ventouse EF300-2 ou EF300-2CTC

Contreplaque



Vers alimentation 24V DC

**SYNOPTIQUE DE CABLAGE DU DISPOSITIF DE VERROUILLAGE
POUR UNE ISSUE DE SECOURS A DEUX VANTAUX****OPERATIONS DE VERIFICATION**

Conformément à la législation en vigueur, les Système de Sécurité Incendie (SSI), sont soumis à des règles générales minimales d'exploitation et de maintenance, définies dans la norme NF S 933 qui stipule que ces dispositifs doivent faire l'objet de vérifications quotidiennes, périodiques et générales.

OPERATIONS DE VERIFICATION QUOTIDIENNES

- Examen de la position d'attente des dispositifs de verrouillage des issues de secours (D.A.S. prêt à être déverrouillé).
- Constat de l'intégrité des dispositifs de commande se situant au niveau d'accès 0.

OPERATIONS DE VERIFICATION PERIODIQUES

- Un essai de déverrouillage des dispositifs de verrouillage pour issues de secours doit être réalisé avec une périodicité mensuelle.

OPERATIONS DE VERIFICATION GENERALES

Il est recommandé qu'elle soit triennale. Elle concerne l'examen de l'ensemble du système de sécurité incendie, ainsi que la vérification de la réalité des actions de maintenance (enregistrement des essais).

* CAS PARTICULIER DES VENTOUSES DOUBLES

EN APPLIQUE EF300-2 ET EF300-2CTC

