

Référence

FICHE TECHNIQUE n°

DMBPOS01

BOÎTIER DE PROTECTION ÉQUIPÉ D'UN ORGANE DE SÉCURITÉ A MANIPULER

T 9081

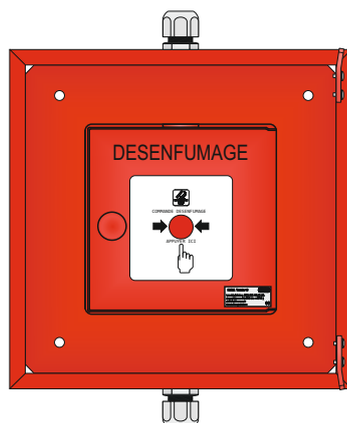
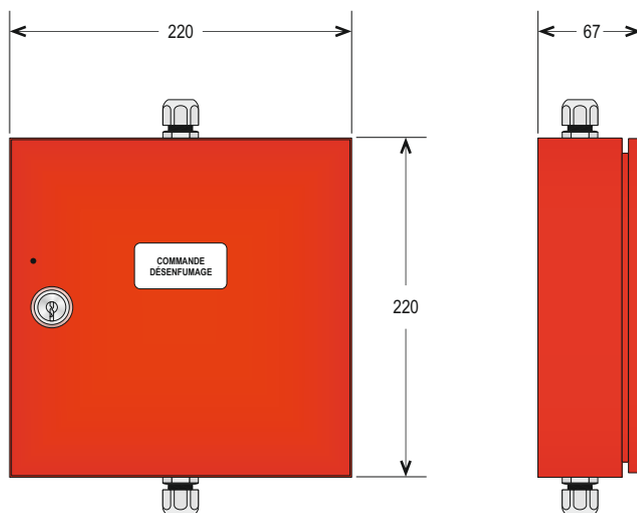
indice -

DESCRIPTIF



Le boîtier de protection équipé d'un organe de sécurité à manipuler permet de donner l'ordre de désenfumage à une centrale de désenfumage électrique en limitant l'accès à la commande.

Il permet la réinitialisation du système ainsi que la fermeture des vérins à distance.



Boîtier porte ouverte

Cotes en mm.

TOUS DROITS RÉSERVÉS. NOS PRODUITS POUVANT FAIRE L'OBJET DE MODIFICATIONS, CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE CONSIDÉRÉ COMME CONTRACTUEL.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIÈRE(S) PRINCIPALE(S)	Acier, matériaux de synthèse
CALIBRAGE DES CONTACTS	24 volts continu / 20 mA
CONSOMMATION DES DEL	24 volts continu / 2 mA
SECTION DE FILS MAXIMUM SUR BORNIER	1,5 mm ²
CLASSE DE TEMPÉRATURE	3 (-5°C à +40°C)
INDICE DE PROTECTION	IP54
PEINTURE	Orange RAL 2011
SERRURE	Clé n°455

OPTION(S)

ACCESSOIRES

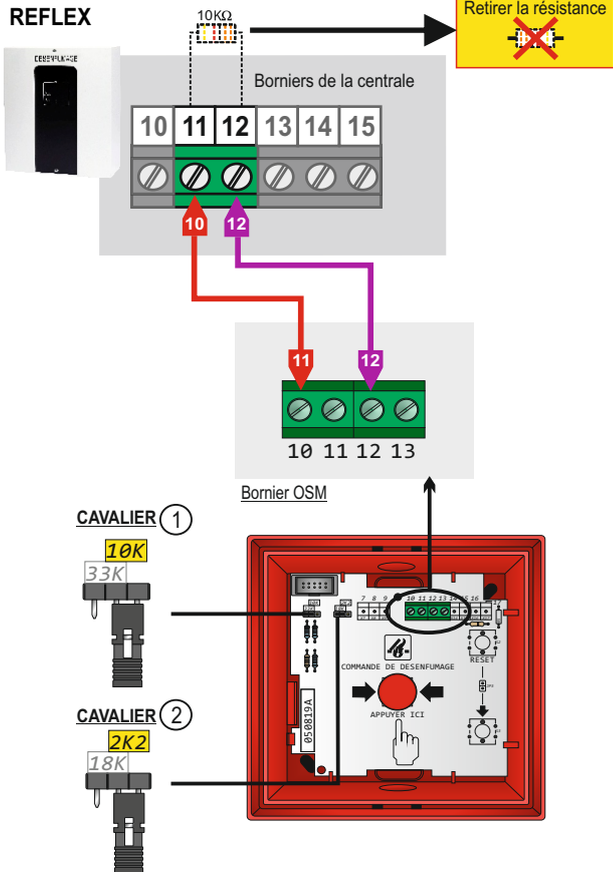
Résistance de 33KΩ.
Clé.

UNITE DE
FABRICATION
ISO 9001

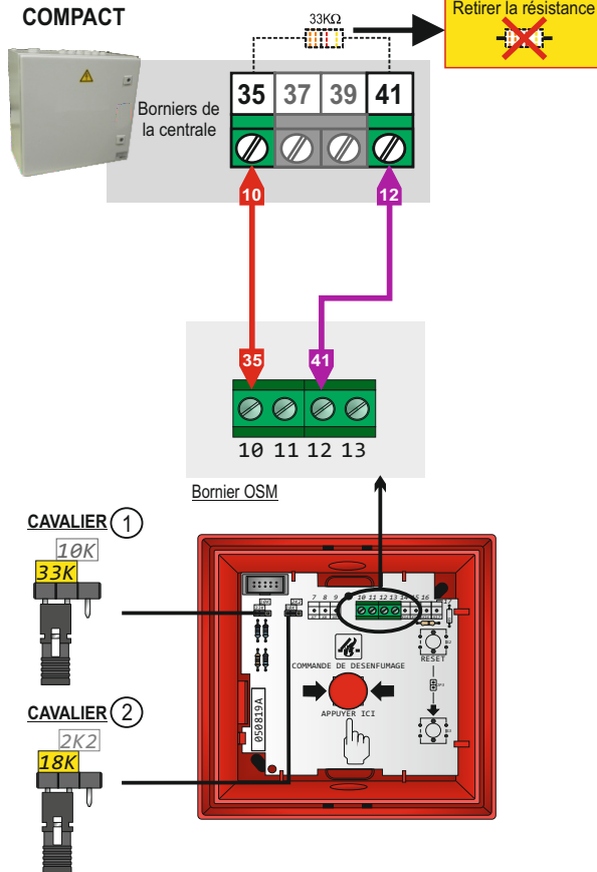


EXEMPLE DE RACCORDEMENT POUR CENTRALE REFLEX ET CENTRALE COMPACT

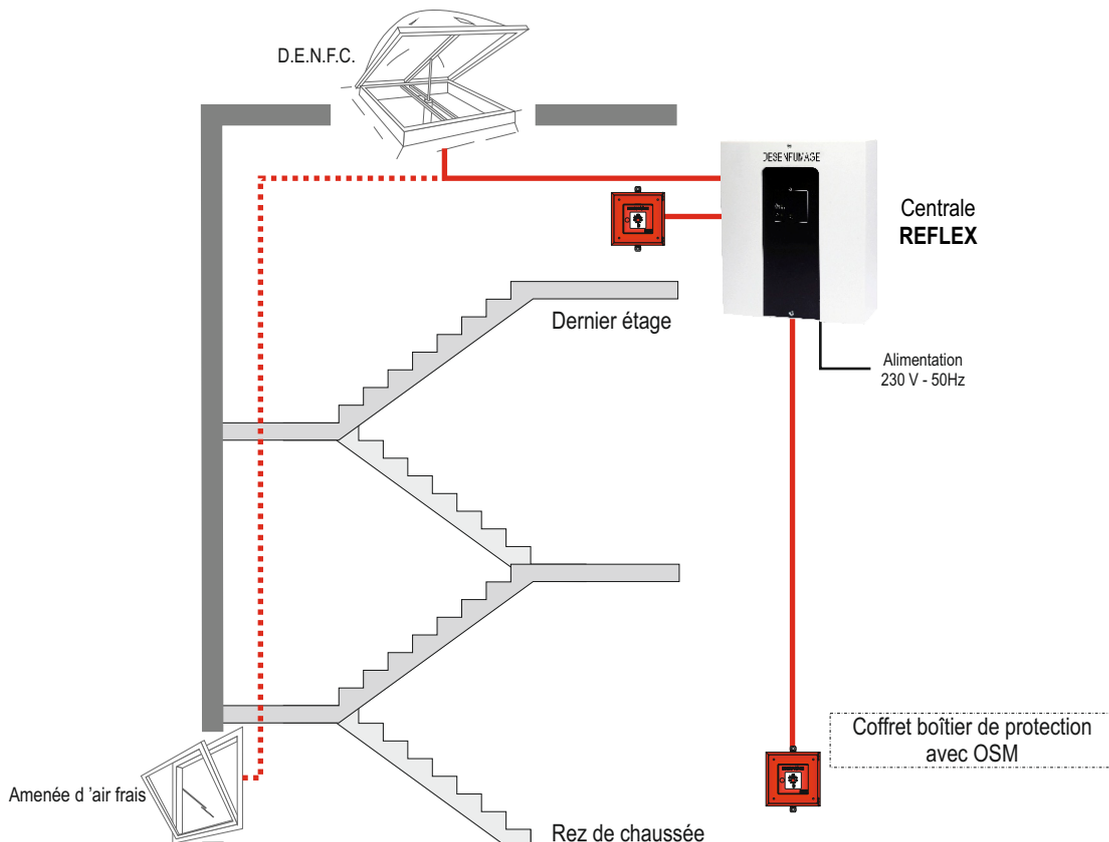
Centrale
REFLEX



Centrale
COMPACT



EXEMPLE DE MISE EN SITUATION



TOUS DROITS RÉSERVÉS. NOS PRODUITS POUVANT FAIRE L'OBJET DE MODIFICATIONS. CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE CONSIDÉRÉ COMME CONTRACTUEL.