

SELECTEUR "2PC" avec réarmement manuel

Fiche technique
T 06005 E

KIT2PC105 - KIT2PC106

Description - Informations générales

Sélecteur pneumatique automatique qui une fois actionné rend inopérant les autres points de commandes. Il permet de répondre à l'arrêté du 5 Août 2002 relatif à la prévention des sinistres dans les entrepôts couverts soumis à autorisation sous la rubrique 1510 (article 7).

Utilisation préconisée pour les installations type niveau 0 (à disposition du public)

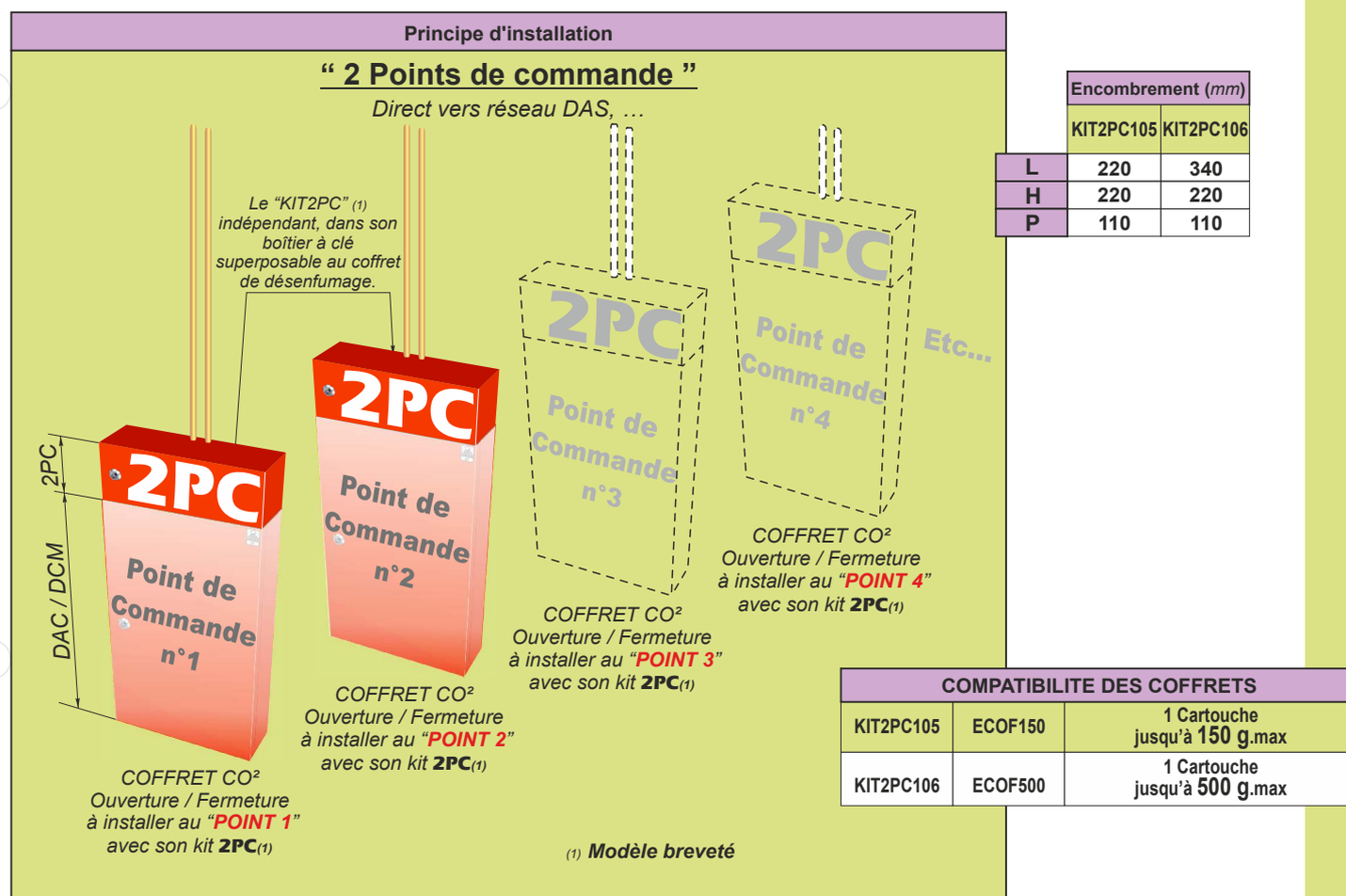
Le déclenchement "Ouverture" d'un point de commande provoque la mise en sécurité des appareils et rend inopérant tous les autres points de commande. Un poussoir de position "O" apparaît à droite du bloc "2PC" acteur de l'ordre et rend ce point "MAÎTRE".

Dans le même temps un poussoir de position "F" apparaît à gauche du bloc "2PC" du ou des autre(s) point(s) empêchant toute manoeuvre inverse.

Seul du point "MAÎTRE" peut être effectué la manoeuvre de fermeture.

Le réarmement manuel des poussoirs permet la remise en position d'attente de l'installation. (à effectuer sur l'ensemble de l'installation)

Nota: Une installation peut comporter plusieurs points de commande sans aucune contrainte technique sauf à installer au minimum 2 points de commande. Une installation peut être aussi bien du niveau "Zéro" que du niveau "Un".



Matière : Acier, laiton, alu, matières synthétiques.
 Protection : Peinture RAL3000.
 Pression de service : 3 à 20 bar.
 Pression d'utilisation maxi : 60 bar.
 Pression d'épreuve : 90 bar.
 Raccordement : Raccord à olive pour tube Ø 6 .
 Température d'utilisation : + 5°C à + 50°C
 .Précautions : Stockage et installation à l'abri des intempéries.

DUPUY EQUIPEMENTS

Les Ajeux - 72400 La Ferté Bernard - France
 Tél. : +33 (0)2 43 60 78 60 - Fax : +33 (0)2 43 93 41 94
 e-mail : clients@de72.fr



www.dupuy-equipements.com

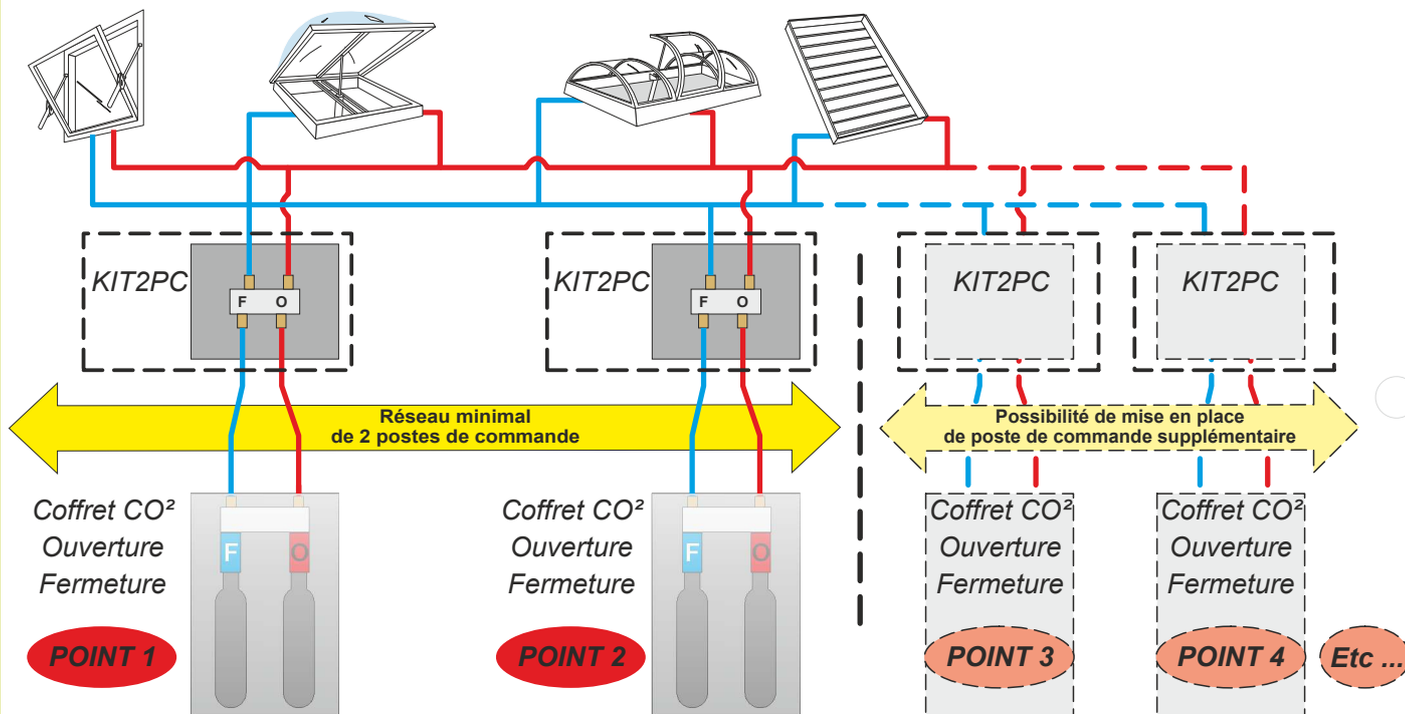
SELECTEUR "2PC" avec réarmement manuel

KIT2PC105 - KIT2PC106

Principe d'installation avec coffret ouverture / fermeture

Un **KIT2PC** est nécessaire par point de commande.

Il est indépendant du D.AC ou D.C.M. Son installation est universelle et s'adapte sur tous types de coffrets ouverture / fermeture CO².



Réarmement

1 - Module de télécommande du coffret Ouverture / Fermeture

S'assurer que l'ordre de télécommande est interrompu :

Si module électrique en place : (réf. M1 à M4)

ligne de télécommande :

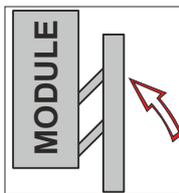
Sous tension en mode **Rupture**

Hors tension en mode **Emission**

Si module pneumatique en place : (réf. M5)

ligne de télécommande pneumatique **hors pression**.

Réarmer le module en relevant la face avant du module jusqu'à l'accrochage de l'ensemble.



2 - Percuteurs et cartouches du coffret Ouverture / Fermeture

Dévisser légèrement la cartouche du réseau ouverture

Remonter les leviers du percuteur Ouverture et Fermeture. (voir ci-dessous)

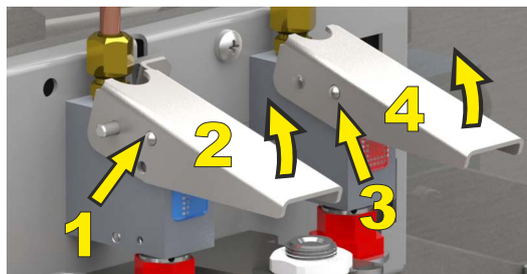
Une purge intervient sur le réseau fermeture.

Enlever et Remplacer les cartouches percutees par des pleines.

Réarmement des percuteurs :

- **FERMETURE** : Appuyer sur la bille (1) et relever le levier (2) jusqu'en haut.

- **OUVERTURE** : Appuyer sur la bille (3) et relever la poignée (4) jusqu'en haut.



3 - Rearment du kit 2PC

Suivre les instructions dans la porte du coffret du KIT2PC.