

DAOV pyrotechnique V2

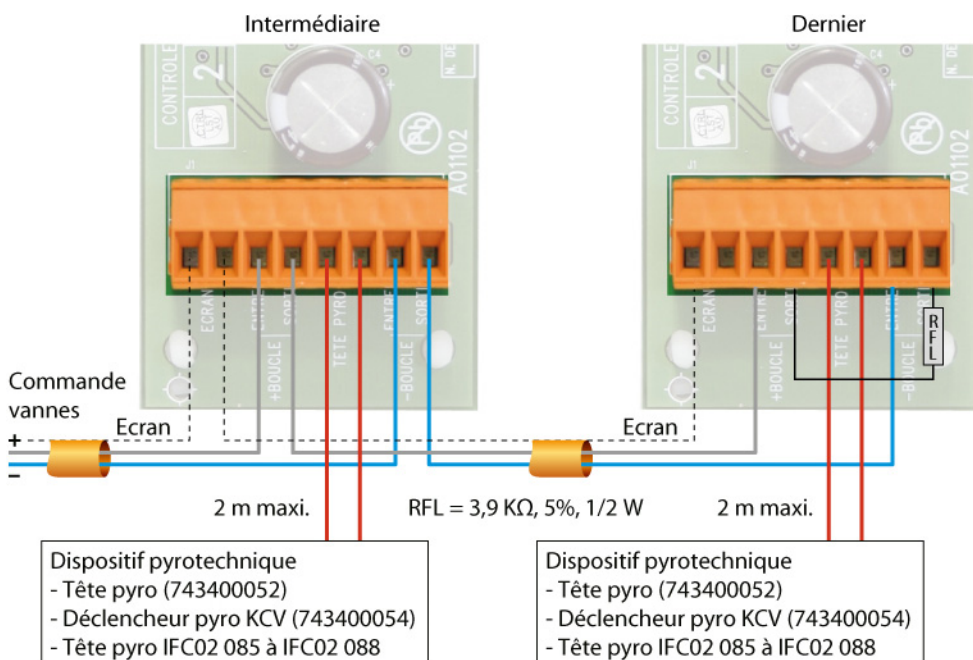
EXTINCTION AUTOMATIQUE

Manuel d'Installation

PRESENTATION

Le DAOV pyrotechnique est une interface qui se connecte entre la sortie « Commande vannes » d'un DECT (ou d'un coffret de relai d'extinction) et le déclencheur [ou la tête] pyrotechnique.

RACCORDEMENT



Le test de fonctionnement s'effectue en remplaçant chaque cartouche pyrotechnique par un porte fusible monté en volant. Référence du fusible 5x20 rapide : F500mA~~H~~250V chez SCHURTER.
(ATTENTION choisir H et pas L. L'utilisation du fusible F500mAL250V est interdite)

Après réarmement du DECT attendre au moins 30 secondes avant le prochain essai que le condensateur du DAOV pyrotechnique puisse se recharger.

SPECIFICATION DES CABLES

Se reporter à la Fiche catalogue ou au Manuel d'installation de la centrale.

EXPLOITATION

À l'état de veille :

- en cas de détection d'une coupure ou d'un défaut de la cartouche pyrotechnique, le voyant du DAOV pyrotechnique s'allume en fixe.

En mode TEST [*uniquement sur les centrales REFERENCE / CONCEPT / KIDDEX II*] :

- le voyant du DAOV pyrotechnique clignote (la sortie du déclencheur [ou la tête] pyrotechnique n'est pas commandée).



CHUBB France

Parc Saint Christophe – Bâtiment Magellan 1
10 Avenue de l'Entreprise
FR-95862 CERGY PONTOISE Cedex

09

**DoP n°1116-CPR-013
Certificat CE n°1116-CPR-013**

**DoP n°1116-CPR-010
Certificat CE n°1116-CPR-010**

EN12094-1 : 2003

Dispositifs électriques automatiques
de commande et de temporisation
pour systèmes fixes d'extinction à gaz

EN54-2 : 1997 + A1 : 2006

Équipement de contrôle et de signalisation
pour les systèmes de détection et d'alarme incendie
destinés aux bâtiments

EN54-4 : 1997 + A1 : 2003 + A2 : 2006

Équipement d'alimentation électrique
pour les systèmes de détection et d'alarme incendie
destinés aux bâtiments

UTEX Com

UTEX.Pack

Autres données techniques : Voir Dossiers Rx A3 00210 / Rx A3 00180 en la possession du fabricant