

DAOV pyrotechnique V2

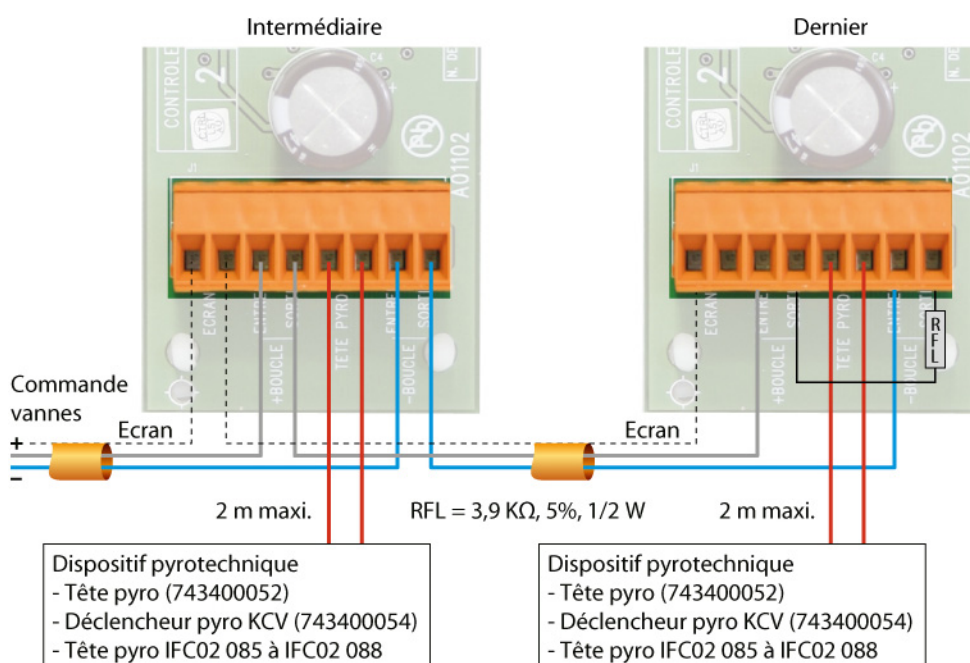
EXTINCTION AUTOMATIQUE

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 relaying 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**H250V chez SCHURTER. (**ATTENTION choisir H et pas L**. L'utilisation du fusible F500mA**L**250V 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