

MATERIEL PRINCIPAL DE TYPE :  
**DETECTEUR AUTONOME  
DECLENCHEUR**  
NORME 61-961

**SYSTEME DE DETECTION INCENDIE**

### FICHE INFORMATIVE

FABRICANT : NEUTRONIC  
ADRESSE : 34, rue de VALENGELIER - 77500 CHELLES  
MARQUE COMMERCIALE : NEUTRONIC  
REFERENCE DU PRODUIT : DAD S4 T2  
DAD : SECOURU : TYPE 2  
Elément sensible : non intégrée au boîtier



### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Nombre d'éléments sensibles (max.) : 2                      Nombre de DAS (max.) : 3  
Nombre de circuit de détection : 2  
Alimentation : tension de commande nominale :  $U_c = 24 \pm 15\%$

*Type d'alimentation du DAD :*

Alimentation secondaire : NON SECOURU  
Puissance maximale de commande : 4W

Liste des matériels associés :

Extrait du rapport d'associativité N° DA 05 00 04 B

DENOMINATION	CONSTRUCTEUR	REFERENCE	CONFORME A LA NORME
<b>DETECTEUR OPTIQUE DE FUMEE</b>	FARE	OC-05F	NF EN 54-7
		OY2	EN54-7 & EN54-9
	ESSER	O-3362-F	NFS 61950
	NEUTRONIC	OX-8	NF EN 54-7
<b>DETECTEUR DE CHALEUR</b>	FARE	TVY2	EN 54-5
		TRC-05	NF EN 54-5

Conditions de stockage : entre 10 et 50°C.

Humidité relative de stockage : <85%.

les règles d'utilisation et d'installation sont disponibles dans la notice technique qui accompagne chaque produit.

Il est recommandé de changer les batteries conformément à la norme NFS 61-933.

toutes ces informations sont disponibles sur le site : [www.neutronic.fr](http://www.neutronic.fr) ou [e-ixion.com](http://e-ixion.com)

Organisme Certificateur : AFAQ AFNOR Certification- 11 rue Francis de Pressensé - 93571 LA PLAINE SAINT DENIS CEDEX  
Sites Internet : <http://www.afnor.org> et <http://www.marque-nf.com>  
Email : [certification@afaq.afnor.org](mailto:certification@afaq.afnor.org)

Organisme Mandaté délivrant/notifiant la certification :  
CNMIS SAS -8 Place Boulnois- 75017 PARIS  
Site Internet : <http://www.cnmis.org>  
Email : [cnmis@cnmis.org](mailto:cnmis@cnmis.org)