

Détecteur autonome déclencheur

DAD secours



fonction	<p>le Déclencheur Autonome Déclencheur secours permet d'assurer la mise en sécurité d'un même local ou d'un même volume grâce à la commande directe à sécurité positive d'organes asservis (3 au maximum).</p> <p>Cette commande peut être lancée par l'intermédiaire d'une détection automatique, accompagné ou non d'un boîtiers de commande manuelle.</p> <p>Exemple d'organes asservis : porte coupe-feu (simple ou double battant), organe de désenfumage, clapets ou volets dans une gaine de conditionnement d'air, porte d'issue de secours, etc.</p>
référence	CCT57055
boîtier	blanc RAL9010
dimensions (H x L x P)	185 x 300 x 75 mm
installation	en saillie (3 points de fixation)
pois	2,6 kg
indice de protection	IP 33 - IK 03
alimentation principale	230 V CA (+10% - 15%) 50 Hz câble 3 x 1,5 mm ² longueur maxi : 100 m
secondaire	2 batteries 12 V CC / 1,2 Ah
protection par fusible	F1 = 250 mA L 250 V (secteur), F2 = 250 mA L 250 V (sortie DAS), F3 = 250 mA L 250 V (batteries)
autonomie	4 h en veille
tension de fonctionnement	20 à 28 V DC
température d'utilisation	-10 à +50 °C
composition de la référence	1 DAD secours avec ses 2 batteries + manuel d'installation
entrées et sorties	<p>1 entrée boîtiers de commande manuelle : 2 boîtiers de commande manuelle maxi</p> <p>1 entrée détecteurs automatiques : 2 détecteurs de même technologie maxi (optique ou ionique) courant de coupure : 3 A, pouvoir de coupure : 30 VA</p> <p>1 entrée boucle de réarmement externe</p> <p>1 relais répétition de commande : 1 RTC, 150 V CC ou V CA maxi, 2 A (pouvoir maxi de coupure : 60 W)</p> <p>1 sortie organes asservis : 3 organes au maximum avec une puissance totale maxi de 4 W</p>
conforme à la norme	NFS 61961
raccordement organes asservis	<ul style="list-style-type: none"> nombre : 1 à 3 utilisant une puissance totale maxi de 4 W câble : 2 x 1,5 mm², type FR-NO5-VV-U longueur maxi : 400 m
boîtiers de commande manuelle	<ul style="list-style-type: none"> nombre : 0, 1 ou 2 câble : 1 paire 9/10^e, type SYT1 longueur maxi : 300 m
détecteurs automatiques	<ul style="list-style-type: none"> nombre : 1 ou 2 de même technologie câble : 1 paire 9/10^e, type SYT1 longueur maxi : 300 m
pièce de rechange	
batterie 12 V	CCT57267

Boîtiers de commande manuelle

standard BCM



étanche BCME



références	CCT57301	CCT57303
interface	équipé d'une membrane plastique déformable (peut être remplacé par une vitre précassée voir § "Accessoires" ci-dessous)	
dimensions (H x L x P)	87 x 87 x 42 mm	93 x 98 x 66 mm
couleur	rouge	rouge
Indice de protection	IP 24D	IP 67
protection	peut être équipé d'un volet de protection (voir § "Accessoires" ci-dessous)	
potentiel CRT (30 V CC charge résistive et selfique)	2 A	2 A
pose	en saillie ou encastré	en saillie
installation	<ul style="list-style-type: none"> emplacement (MS65) : dans les circulation à chaque niveau, à proximité immédiate de chaque escalier, au rez-de-chaussée à proximité des sortie, sur les circuits d'évacuation tous les 20 m environ mise en œuvre : 1,3 m de hauteur, non dissimulé par un vantail de porte lorsque celui-ci est maintenu ouvert 	
accessoire livré	clé de réarmement et/ou test	
accessoires		
vitrines précassées (lot de 5)	57309	
colliers de plombage (lot de 25)	57311	
volet de protection et collier de plombage (l'unité)	CCT57308	
clés de réarmement (lot de 5)	57314	

Clés de réarmement à distance



référence	ALB45031
installation	format 45x45 pour clipsage en goulotte OptiLine ou installation en boîte d'encastrement avec support de fixation réf. ALB45601 et plaque de finition blanche réf. ALB45650

Détecteur de fumée optique DET (1)



référence	CCT57056
couverture moyenne	60 à 120 m ² selon hauteur d'implantation
hauteur d'installation	12 m maximum
voyant bicolore	rouge (alarme) / jaune (dérangement)
température de fonctionnement	-10 à +50 °C
accessoire à prévoir	livré sans socle
dimensions (H x ø)	42 x 100 mm
conformité	NF EN 54
accessoires	
socle standard pour la fixation et le raccordement	CCT57057

(1) Ce produit remplace la réf. 63035.