

Détecteurs et déclencheurs



643071

643072

040658

138069

Diffuseurs sonores pour alarme incendie sirènes en versions saillie ou encastrée



040590

040586

040594

Réf.	Détecteurs pour centrales de détection incendie Salvena
643071	Détecteur thermovélocimétrique 60 °C + socle conforme à la norme EN 54-5, certifié CE RPC
643072	Détecteur optique de fumée + socle Conforme à la norme EN 54-7, certifié CE RPC
040658	Répétiteur optique d'alarme Permet à partir d'un détecteur le report de l'indication de détection à l'extérieur d'un local Mécanisme Mosaic (supports et plaques voir p. 1128)
	Déclencheurs manuels
	Dimensions : - saillie : 90 x 90 x 57 mm - encastré : 90 x 90 x 24 mm IP 30 - IK 07 Déclencheurs à membrane déformable-réarmable - Déclenchement par pression au centre de la membrane (pression 2,5 kg) - Réarmement en face avant du produit, avec clef spéciale (livrée avec le produit) à membrane avec indicateur mécanique d'état Fixation saillie ou encastrée
	Pour équipement d'alarme incendie Conforme à la norme EN 54-5 Equipés d'un contact NO/NF : 5 A - 24 V=
138069	Rouge - à membrane 1 contact
138068	Rouge - à membrane 2 contacts
	Pour commande d'issue de secours Equipés d'un contact NO/NF : 5 A - 24 V= / 1 A - 48 V=
138023	Vert - à membrane 1 contact
138048	Vert - à membrane 2 contacts
	Pour commande de système d'extinction Equipé d'un contact NO/NF : 5 A - 24 V= / 1 A - 48 V=
138025	Jaune - à membrane + indicateur d'état
	Pour coupure ou arrêt d'urgence Equipés d'un contact NO/NF : 5 A - 230 V~ / 5 A - 24 V= / 1 A - 48 V=
138071	Blanc - à membrane 1 contact
138073	Blanc - à membrane 2 contacts
138074	Blanc - à membrane 2 contacts et 2 indicateurs LED
	Accessoires
138095	Pour déclencheurs manuels et coffrets de sécurité Kit étanchéité - Permet de rendre les DM IP 65 Contient 3 embouts à perforation directe, 1 membrane, 1 joint, 1 cadre, 2 bouchons pour vis de fixation et 2 vis Compatible avec DM réf. 138023/25/69/71/
138093	Kit indicateur mécanique d'état Renforce et complète la signalisation d'activation du DM Compatible avec DM réf. 138023/25/48/68/69/71/73/74
138094	Socle double postes Permet de recevoir 2 DM sur un même socle pour une installation simplifiée et une meilleure intégration des fonctions. Montage horizontal ou vertical Couleur blanche RAL 9003 IP 30 - IK 07 (avec mécanismes installés) Arrivées de câbles prévues à l'arrière, au-dessus, au-dessous et sur les côtés du produit Dimensions : 200 x 90 x 33 mm Compatible avec DM réf. 138023/25/48/68/69/71/73/74 Ne devient pas étanche avec le kit étanchéité réf. 138095
038097	Volet transparent plombable pour DM réf. 138023/25/48/68/69/71/73/74 et réf. 038057 Permet d'éviter les manoeuvres accidentelles
038038	Lot de 10 clés de réarmement pour DM réf. 138023/25/32/48/71/73/74 et réf. 038057

Conformes à la norme EN 54-3, CE RPC
Plage d'alimentation 10 - 58 V
Possibilité de son continu

Réf.	Fixation saillie - 90 db - IK 07
	Puissance acoustique à 2 m : 90 dB Signalisation sonore - IP 42 (blanc) Consommation moyenne : 12 V = 7,5 mA, 24 V = 8,5 mA, 48 V = 13 mA
040580	
	Signalisation sonore + Flash - IP 42 (blanc) Consommation moyenne : 12 V = 23 mA, 24 V = 22 mA, 48 V = 23 mA Adapté pour les locaux bruyants ou occupés par des personnes mal-entendantes
040581	
	Signalisation sonore - IP 65 (rouge) Consommation moyenne : 12 V = 7,5 mA, 24 V = 8,5 mA, 48 V = 13 mA Livré avec deux PE ISO 20
040590	
	Signalisation sonore + Flash - IP 65 (rouge) Consommation moyenne : 12 V = 23 mA, 24 V = 22 mA, 48 V = 23 mA Livré avec deux PE ISO 20 Adapté pour les locaux bruyants ou occupés par des personnes mal-entendantes
040591	
	Sirène Mosaic - 70 dB - IP 41 - IK 04
041507	2 modules, classe A - IP 41 - IK 04 Puissance acoustique à 2 m : 70 dB Consommation moyenne : 12 V = 5 mA, 24 V = 9 mA, 48 V = 17 mA Support, plaque et cadre saillie Mosaic à commander séparément (voir p. 1128)
	Fixation encastrée - 90 dB - IP 21 - IK 07
	IP 21 - IK 07, puissance acoustique à 2 m : 90 dB blanc, installation murale ou en faux-plafond
	Signalisation sonore (blanc) Consommation moyenne : 12 V = 7,5 mA, 24 V = 8,5 mA, 48 V = 13 mA
040586	
	Signalisation sonore + Flash (blanc) Consommation moyenne : 12 V = 23 mA, 24 V = 22 mA, 48 V = 23 mA Adapté pour les locaux bruyants ou occupés par des personnes mal-entendantes
040587	
	Accessoires pour fixation encastrée
089243	Dispositif d'arrimage Mise en oeuvre rapide par système auto-bloquant Livré avec câble acier longueur 2 m Permet la sécurisation d'un point de centre par arrimage sur l'ossature du bâti Serrage du câble automatique sans outil Tenue certifiée APAVE Permet la suspension jusqu'à 25 kg
089369	Scie cloche Ø 127 mm
	Fixation saillie - 105 dB - IP 44 - IK 07
040594	IP 44 - IK 07 Plage d'alimentation 14 - 58 V Puissance acoustique à 2 m : 105 dB Consommation moyenne : 24 V = 140 mA, 48 V = 80 mA