

FMC-300RW Avertisseurs d'Incendie à Effet Simple

www.boschsecurity.fr



BOSCH

Des technologies pour la vie

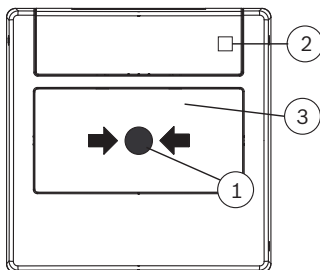


- ▶ Déclenchement de l'alarme par simple pression sur le repère noir ou par bris de la vitre
- ▶ Protection contre les blessures grâce à la vitre en verre feuilleté
- ▶ Voyant DEL pour alarme déclenchée ou évaluation d'inspection

Les Avertisseurs d'Incendie à Effet Simple FMC-300RW sont utilisés pour le déclenchement manuel d'alarmes et dans la technologie conventionnelle.

Fonctions de base

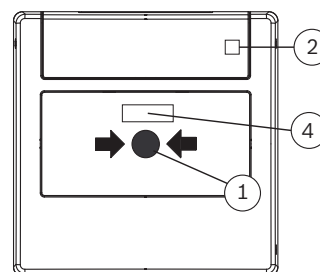
Avertisseurs d'Incendie à Effet Simple avec vitre :



appuyer sur le repère noir (1) pour briser la vitre (3), ce qui déclenche l'alarme et fait clignoter le voyant DEL (2).

Les Avertisseurs d'Incendie à Effet Simple peuvent être réinitialisés à l'aide de la Clé de Test et en remplaçant la vitre (3). Le voyant DEL (2) s'éteint.

Avertisseurs d'Incendie à Effet Simple réinitialisables :



appuyer sur le repère noir (1) pour déclencher l'alarme. L'état de l'alarme est affiché par la fenêtre rouge (4) et le voyant DEL clignotant (2).

Les Avertisseurs d'Incendie à Effet Simple peuvent être réinitialisés à l'aide de la Clé de Test. Le voyant DEL (2) s'éteint.

Certifications et accréditations

Conforme à la norme EN 54-11:2001/A1:2005

Région	Certification	
Europe	CE	FMC-300-RW-GSGRD / -GSRRD / -R1RD / -R2RD
	CE	FMC-300RW-GSGYE/BU, -GSRYE/BU
	CPD	0786-CPD-20332 FMC-300RW
Allemagne	VdS	G 207086 FMC-300RW

Schémas/Remarques

- Les Déclencheurs Manuel d'Alarme Incendie doivent être montés de manière visible le long des voies d'évacuation et de secours (par ex. sorties, couloirs, cages d'escaliers) et aisément accessibles.
- Il convient de prévoir une hauteur d'installation de 1 400 mm ±200 mm, mesurée entre le centre du Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie et le sol.
- Les Déclencheurs Manuel d'Alarme Incendie doivent être suffisamment éclairés par la lumière du jour ou une autre source lumineuse (y compris l'éclairage de secours éventuel).
- Le nombre maximal d'éléments LSN pouvant être connectés dépend de la consommation électrique de la ligne de données LSN. Les valeurs limites figurent dans la fiche technique accompagnant la centrale incendie utilisée.
- Il convient également de prendre en considération les normes, directives et recommandations de planification concernant l'emplacement de l'installation, etc.
- Les réglementations des services d'incendie locaux doivent être respectées.

Composants inclus

Quantité	Composants
1	FMC-300RW-GSGBU Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie avec vitre, bleu
1	FMC-300RW-GSRBU Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie réinitialisable, bleu
1	FMC-300RW-GSGRD Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie avec vitre, rouge
1	FMC-300RW-GSRRD Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie réinitialisable, rouge
1	FMC-300RW-GSGYE Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie avec vitre, jaune
1	FMC-300RW-GSRYE Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie réinitialisable, jaune



Remarque

La Clé de Test FMC KEY RW n'est pas fournie et doit être commandée séparément.

Spécifications techniques

Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement	20 Vcc
---------------------------	--------

	(8,5 Vcc à 30 Vcc)
Consommation	spécifiée par le système de sécurité respectif
Résistance d'alarme	820 Ω +/- 10 % (8,5 Vcc à 30 Vcc)

Composants mécaniques

Dimensions (H x l x P)	87 mm x 87 mm x 56 mm x 3,4" x 2,2")
Matière du boîtier	Plastique, ASA
Couleurs	
• Rouge	RAL 3001
• Bleu	RAL 5005
• Jaune	RAL 1003

Conditions ambiantes

Catégorie de protection suivant EN 60529	IP 54
Température de fonctionnement admissible	-25 à +70 °C

Informations de commande

FMC-300RW-GSGBU Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie avec vitre, bleu

pour un usage intérieur, montage en surface, déclenchement direct (type A), technologie traditionnelle
Numéro de commande **FMC-300RW-GSGBU**

FMC-300RW-GSRBU Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie réinitialisable, bleu

pour un usage intérieur, montage en surface, déclenchement direct (type A), technologie traditionnelle
Numéro de commande **FMC-300RW-GSRBU**

FMC-300RW-GSGRD Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie avec vitre, rouge

pour un usage intérieur, montage en surface, déclenchement d'alarme direct (type A), technologie traditionnelle
Numéro de commande **FMC-300RW-GSGRD**

FMC-300RW-GSRRD Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie réinitialisable, rouge

pour un usage intérieur, montage en surface, déclenchement d'alarme direct (type A), technologie traditionnelle
Numéro de commande **FMC-300RW-GSRRD**

FMC-300RW-GSGYE Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie avec vitre, jaune

pour un usage intérieur, montage en surface à l'intérieur, déclenchement direct (type A), technologie traditionnelle
Numéro de commande **FMC-300RW-GSGYE**

FMC-300RW-GSRYE Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie réinitialisable, jaune

pour un usage intérieur, montage en surface à l'intérieur, déclenchement direct (type A), technologie traditionnelle

Numéro de commande **FMC-300RW-GSRYE**

Accessoires

FMC-BEZEL-RD Encadrement pour MCP RW, rouge

Cadre pour la version encastrée des avertisseurs d'incendie RW.

1 unité = 4 encadrements

Numéro de commande **FMC-BEZEL-RD**

FMC-BEZEL-WH Encadrement pour MCP RW, blanc

Cadre pour la version encastrée des avertisseurs d'incendie RW.

1 unité = 4 encadrements

Numéro de commande **FMC-BEZEL-WH**

FMC-SEAL-RW

Joint pour clapet à charnière transparent

1 unité = 100 joints

Numéro de commande **FMC-SEAL-RW**

FMC-SPACER-RWRD Entretoise, rouge

Pour la version encastrée des avertisseurs d'incendie RW. Permet d'augmenter l'espace de stockage pour les câbles.

1 unité = 5 entretoises

Numéro de commande **FMC-SPACER-RWRD**

FMC-SPGL-RW Vitres de rechange

Vitres de rechange pour tous les déclencheurs d'alarme incendie RW.

1 unité = 5 vitres de rechange

Numéro de commande **FMC-SPGL-RW**

FMC-SIGN-RW Écriteau Hors service

Utilisé en lieu et place de la vitre, lorsqu'un avertisseur d'incendie n'est pas en service.

1 unité = 5 écriteaux

Numéro de commande **FMC-SIGN-RW**

FMC-KEY-RW Clé de Test

La clé permet d'ouvrir, de contrôler et de réinitialiser les Déclencheurs Manuels d'Alarme Incendie.

1 unité = 1 clé

Numéro de commande **FMC-KEY-RW**




FMC-FLAP-RW Clapet à Charnière transparent




Fournit une protection contre tout déclenchement inopiné ; avec joint.

1 unité = 5 clapets

Numéro de commande **FMC-FLAP-RW**

FMC-300RW Déclencheurs d'alarme incendie simple effet

	FMC-300RW-GSGBU Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie avec vitre, bleu	FMC-300RW-GSRBU Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie réinitialisable, bleu	FMC-300RW-GSGRD Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie avec vitre, rouge
			
Conception	avec vitre	réinitialisable	avec vitre
Utilisation	intérieur	intérieur	intérieur
Montage	en surface	en surface	en surface
Tension de fonctionnement	8,5 Vcc. . . 30 Vcc	8,5 Vcc. . . 30 Vcc	8,5 Vcc. . . 30 Vcc
Consommation	spécifiée par le système de sécurité respectif	spécifiée par le système de sécurité respectif	spécifiée par le système de sécurité respectif
Classe de protection	IP 54	IP 54	IP 54
Température de fonctionnement admissible	-25 °C. . . +70 °C	-25 °C. . . +70 °C	-25 °C. . . +70 °C
Couleur	Bleu, RAL 5005	Bleu, RAL 5005	Rouge, RAL 3001

	FMC-300RW-GSRRD Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie réinitialisable, rouge	FMC-300RW-GSGYE Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie avec vitre, jaune	FMC-300RW-GSRYE Déclencheur Manuel d'Alarme Incendie réinitialisable, jaune
			
Conception	réinitialisable	avec vitre	réinitialisable
Utilisation	intérieur	intérieur	intérieur
Montage	en surface	en surface	en surface
Tension de fonctionnement	8,5 Vcc. . . 30 Vcc	8,5 Vcc. . . 30 Vcc	8,5 Vcc. . . 30 Vcc
Consommation	spécifiée par le système de sécurité respectif	spécifiée par le système de sécurité respectif	spécifiée par le système de sécurité respectif
Classe de protection	IP 54	IP 54	IP 54
Température de fonctionnement admissible	-25 °C. . . +70 °C	-25 °C. . . +70 °C	-25 °C. . . +70 °C
Couleur	Rouge, RAL 3001	Jaune, RAL 1003	Jaune, RAL 1003

Représenté par :

France:

Bosch Security Systems France SAS
Atlantic 361, Avenue du Général de Gaulle
CLAMART, 92147
Phone: 0 825 078 476
Fax: +33 1 4128 8191
fr.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.fr

Belgium:

Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortrijk-Marke
Phone: +32 56 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be

Canada:

Bosch Security Systems
6955 Creditview Road
Mississauga, Ontario L5N 1R, Canada
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us