



Centrale d'alarme à bouton-poussoir désenfumage

UGS : D30.107.30.0

sur demande



Description

La centrale à boutons-poussoirs dispose d'un poste de commande principal de désenfumage intégré et est équipée d'un boîtier en aluminium robuste et ininflammable. Une ligne et un groupe de travail peuvent être raccordés à la centrale, ce qui signifie que jusqu'à 8 boutons-poussoirs d'évacuation des fumées et de la chaleur ainsi que 14 détecteurs d'incendie homologués par D+H peuvent être raccordés. Une alimentation de secours est assurée jusqu'à 72 heures par des batteries externes qui sont soumises en permanence à un contrôle d'état et chargées. Outre les fonctions principales telles que l'évacuation des fumées et de la chaleur "OUVERTURE" et l'évacuation des fumées et de la chaleur "RÉINITIALISATION", des éléments d'affichage supplémentaires tels que l'état de fonctionnement, de panne et d'alarme sont affichés. La centrale possède une fonction de ventilation intégrée programmable ainsi que des boutons de ventilation pour une utilisation manuelle. En option, il est possible de raccorder un détecteur de vent et de pluie sans module supplémentaire, ce qui permet une fermeture automatique en cas de mauvaises conditions météorologiques.

Caractéristiques :

Boîtier AP en aluminium verrouillable et particulièrement robuste avec plaque de frappe, clé et inscriptions. Diverses fonctions telles que l'évacuation des fumées et de la chaleur "OUVERTURE" et "RÉINITIALISATION", état de fonctionnement, alarme déclenchée, affichage des dérangements. Fonction de ventilation programmable intégrée ainsi qu'une possibilité de commande manuelle par bouton-

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

poussoir

Données techniques :

Boîtier : aluminium

Alimentation : 230 V AC / 50Hz, 90VA

Sortie : 24 V DC, max. 3A

Ondulation résiduelle : < 10%

Mode de fonctionnement surveillance : fonctionnement continu

Alarme / ventilation : fonctionnement de courte durée

Type de protection : IP 30

Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions (L x H x P) : 156 x 235 x 82 mm

Inclus dans la livraison :

Platine centrale, boîtier AP en aluminium avec porte verrouillable, clé de recharge, set d'inscription en 24 langues, sans batterie

UGS

D30.107.30

D30.107.60

D30.107.40

Couleur

Any Couleur

Any Couleur

Any Couleur

Prix