



Centrale de désenfumage CPS-B, 2.5 A, 1 ligne + 1 groupe

UGS : D30.119.10

sur demande



Description

La centrale de désenfumage compacte CPS-B de D+H est le successeur de la petite centrale 4404-K éprouvée et convient parfaitement à la protection préventive contre les incendies et les personnes dans les bâtiments d'habitation, industriels et de bureaux, les annexes vitrées et les atriums. Grâce à de nombreuses fonctions activables et à des paramètres réglables tels que les temps de ventilation, les limitations de course ou une minuterie de service pour surveiller l'intervalle de maintenance, le nouveau CPS-B permet de répondre de manière optimale aux besoins individuels des clients. Le système d'évacuation des fumées et de la chaleur de la maison D+H dispose d'une large gamme d'accessoires, comme par exemple : des boutons d'évacuation des fumées et de la chaleur/de ventilation, différents entraînements de fenêtres, des détecteurs automatiques d'incendie, des détecteurs de vent et de pluie ainsi que des commandes de température ambiante.

Caractéristiques :

Centrale de désenfumage compacte dans de nouvelles versions pour 2,5 A et 5 A spécialement adaptée aux cages d'escalier.

Tension de sortie stabilisée pour les entraînements externes en cas de modernisation de la construction ou d'extension

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

Nombreuses possibilités de raccordement jusqu'à max. 8 boutons de désenfumage + 8 détecteurs d'incendie par ligne
Raccordement direct d'un détecteur de pluie ou d'un capteur de vent et de pluie sans module supplémentaire
Surveillance de la puissance en cas de court-circuit et d'interruption pour plus de sécurité, y compris 72h d'alimentation de secours en cas de panne de secteur
Contrôle visuel de la charge et de l'état ainsi que de la charge des batteries en fonction de la température
Ventilation confort intégrée avec réglages précis du temps de ventilation et de la largeur d'ouverture (course) possibles à tout moment
Divers accessoires tels que les boutons d'évacuation des fumées et de la chaleur, les moteurs de fenêtre et les WRM peuvent être raccordés à la centrale.

Données techniques :

Couleur : Blanc

Alimentation : 230 V AC / 50 Hz, 140 VA

Tension de sortie : 24 V DC (21.6 - 28.5 V), max. 2.5 A

Ondulation résiduelle : < 0.5 Vss

Mode de fonctionnement surveillance : fonctionnement continu

Mode de fonctionnement alarme / ventilation : fonctionnement de courte durée

Lignes : 1

Groupes d'entraînement : 1

Type de protection : IP 30

Plage de température : -5°C à +40°C

Dimensions (LxHxP) : 310 x 310 x 104 mm

Poids : 1.87 kg

Inclus dans la livraison :

Centrale d'évacuation des fumées et de la chaleur CPS-B 2.5A sans accumulateurs

Boîtier

Schéma de raccordement

Mode d'emploi