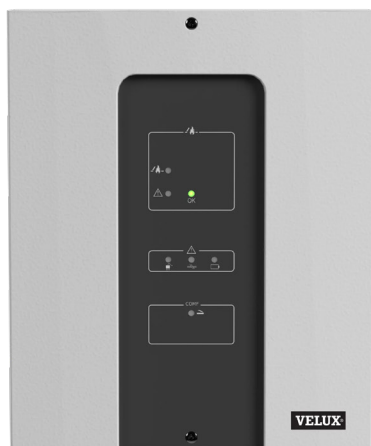


Unité de contrôle VELUX KFC 305.

VELUX®



Unité de commande VELUX KFC 305 pour 2 fenêtres de désenfumage VELUX GGL/GGU (ou 1 fenêtre pour toit plat en verre VELUX, électrique, pour accès toiture CXU, selon la législation locale, veuillez consulter votre société de vente VELUX locale). Les fenêtres connectées peuvent être facilement ouvertes et fermées pour laisser entrer l'air frais à l'aide d'un interrupteur de ventilation confortable. Le KFC 305 dispose également d'une batterie de secours de 72 heures pour plus de sécurité.

- Control up to 2 VELUX smoke ventilation windows GGL/GGU or 1 VELUX flat-roof exit CXU.
- Des alarmes visuelles et sonores informent les occupants du bâtiment en cas d'urgence ou d'erreur du système.
- Ajoutez des interrupteurs muraux, des boîtiers bris de glace, des détecteurs de fumées et des détecteurs de pluie supplémentaires.
- Le système de contrôle signale les défaillances de l'alimentation du moteur.
- Parfaitement conforme aux normes et réglementations CE actuelles et prévues à l'avenir.
- Add Fireman's priority switch for the fireman to take control of the smoke ventilation window during an alarm situation.
- Ouverture rapide de la fenêtre pour la ventilation quotidienne ou de confort d'une simple pression d'un interrupteur.

Informations techniques

Unité de contrôle VELUX KFC 305.	Matériau et couleur	Couleur du boîtier : RAL 9016, blanc
	Description de la taille et du poids	Poids : sans batterie = 2,6 kg - Avec batterie = 7,5 kg.
	Installation et utilisation	Boîtier de système d'évacuation de fumée et PCB (carte de circuit imprimé) à utiliser pour 2 exutoires de fumée pour toit incliné GGL/GGU ou 1 fenêtre pour toit plat électrique accès toiture CXU. Fonctionne en tant qu'unité de contrôle pour tous les détecteurs de fumée, les boîtiers bris de glace, etc. afin de commander et d'ouvrir la fenêtre en cas d'accumulation de fumée. Le KFX 305 contient une borne à laquelle le moteur de fenêtre doit être raccordé avec une sortie maximale de 5 A, 24 V c.c. L'installation doit être effectuée par une personne certifiée conformément aux réglementations nationales en vigueur. Le système de commande doit être raccordé au système directement via l'alimentation secteur conformément aux réglementations nationales. Vérifiez que l'alimentation secteur ne peut pas être coupée involontairement. Il est recommandé que la déconnexion ne soit possible qu'à l'aide de l'interrupteur principal ou d'un interrupteur à clé. Au moins un de ces moyens de déconnexion doit être intégré au câblage fixe conformément aux exigences nationales en matière de câblage.
	Consommation d'énergie	Entrée : 230 V c.a. - 50 Hz, 1,2 A. Sortie : 24-29 V c.c. charge maximale 5 A - Batterie de secours : 2 x 12 V c.c. / 7,2 Ah
	Compatibilité	Le produit KFC 305 est compatible avec tous les accessoires de détection de fumée VELUX (KFA 100, KFK 3-, KFK 200 et KFS 30-). Dans les installations où une commande tierce est utilisée, le KFC 305 peut être utilisé comme alimentation électrique uniquement pour les exutoires de fumée VELUX raccordés (2 fenêtres de toit).
Raccord	L'alimentation principale est directement raccordée au côté primaire de l'unité de contrôle par un câble 3 brins. Section transversale minimale : 1,5 mm ² . Longueur maximale : conformément à la législation nationale pour garantir une alimentation électrique correcte.	