

Centrale de ventilation ventilation control panel

VCM 05U / GVL 8301-K

**24 VDC**

Description du produit

- Centrale de ventilation compacte
- Pour pièces individuelles et jardins d'hiver
- Pour la commande de moteurs 24 VDC
- 1 groupe de ventilation
- Courant de moteur 0,5 A ou 1 A
- Commutation individuelle ou centrale (OUVERTURE-FERMETURE) possible

Product Information

- compact ventilation control
- for separate rooms and conservatories
- for triggering of 24 VDC drives
- 1 ventilation group
- 0.5 A or 1 A actuating current
- single / or central switching (Open-Close)

■ Systèmes de désenfumage
Smoke- and Heat Vent Systems

■ Systèmes de ventilation naturelle
Natural Ventilation Systems

■ Systèmes de motorisation
Drive Systems

■ Systèmes coupe-feu
Fire-door Control Systems

Caractéristiques

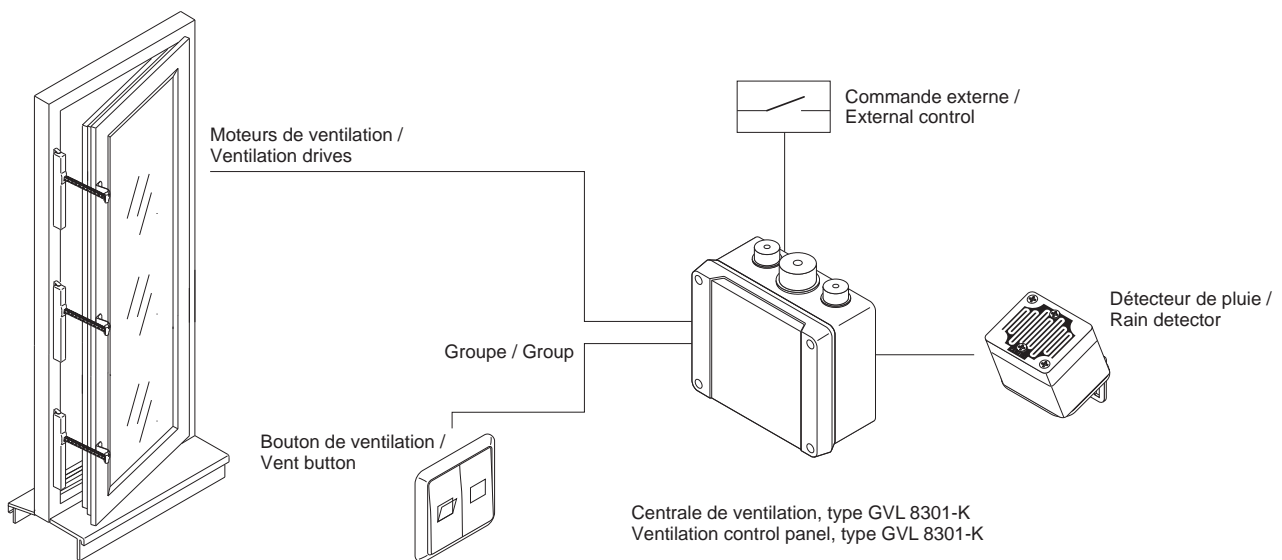
- Construction compacte, pour courant de moteur de 0,5 A ou 1 A dans un seul groupe
- Boîtier apparent en plastique (GVL 8301-K), montage encastré dans une boîte de commutateur profonde Ø 58 mm (VCM 05U)
- Combinaison avec des moteurs à fonction TMS possible (GVL 8301-K)
- FONCTION de sécurité pour la ventilation (dispositif d'homme mort OUVERTURE/FERMETURE)
- Entrée pour commande externe, par ex. minuteur programmable (GVL 8301-K)
- Branchement de détecteurs de pluie ou détecteurs de vent et de pluie possible sans module complémentaire
- Boutons de ventilation, moteurs pour fenêtres, détecteurs météorologiques et régulateurs de température ambiante disponibles dans les accessoires de la gamme D+H

Features

- compact design for 0.5 A or 1 A actuating current in one group
- plastic housing, surface type (GVL 8301-K) mounting in deep flush socket Ø 58 mm (VCM 05U)
- connection of drives with TMS function possible (GVL 8301-K)
- ventilation safety function (storage operation Open/Closed)
- entry for external control, e.g. timer (GVL 8301-K)
- possibility of connecting rain detector or wind / rain detector without supplementary module
- vent buttons, window drives, weather sensors and room temperature controllers available as accessories in D+H program

Exemple d'application

Example for Application



Caractéristiques techn.

Technical Data

Type / Type	VCM 05U	GVL 8301-K
Alimentation / Power supply	230 VAC / 50 Hz, 15 VA	230 VAC / 50 Hz, 30 VA
Sortie / Output	24 VDC, max. 0,5 A	24 VDC, max. 1 A
Mode de fonctionnement / Class of rating	Intermittent 20 % de durée de mise en circuit / Short-time duty, 20% ED	
Indice de protection / Protective system	IP20	IP54
Plage de temp. / Range of temp.	0°C...+55°C	-5°C...+60°C
Boîtier / Housing	Plastique / Plastic	
Coloris / Colour	RAL 7035, gris clair / light grey	

Type	Réf.	L x H x P/mm	Poids	Remarque
Type	Ord.-No.	W x H x D/mm	Weight	Comment
VCM 05U	30.241.40	50 x 47,5 x 28	0,13 kg	
GVL 8301-K	30.240.20	139 x 119 x 70	0,85 kg	