

Interrupteur de maintien 1/3~ en 3/1~

Avec cet interrupteur de maintien, le contrôleur de fréquence peut piloter le ventilateur monophasé ou triphasé en mode sécurité. Sur ce mode sécurité, le contrôleur n'est pas alimenté et le ventilateur est alimenté en direct en monophasé ou en utilisant un circuit Steinmetz. Le ventilateur fonctionnera à pleine vitesse pendant le mode sécurité. Dans ce mode, il est nécessaire de monter des condensateurs dans l'interrupteur de maintien. La capacité des condensateurs dépend du type de ventilateur et ne peut être utilisé que pour le ventilateur en question. Les condensateurs fournis sont destinés à votre ventilateur spécifique.



Avantages:

- Antipanne : en cas d'urgence, le ventilateur peut être activé manuellement à 100% de ventilation (recommandé ou obligatoire pour les compagnies d'assurance).
- Sans danger : en cas de contournement, l'interrupteur coupera l'alimentation du contrôleur
- Confort : Fonctionne comme un interrupteur, avec la possibilité d'éteindre le ventilateur rapidement ou de l'alimenter à 100%.

Caractéristiques:

- Convient pour les ventilateurs en monophasé ou en triphasé
- Boîtier en plastique IP65

Spécifications SBP2001

Amperage maximale	20 A
Voltage maximale	230 V
Puissance maximale	3,0 kW (AC3)
Nombre de positions	3 (0-1-100%)
Boîtier	IP65
Dimensions (L x W x H)	221,5 x 120 x 159 mm

Interrupteur de maintien 3/3~

L'interrupteur de maintien peut être positionné sur le réglage 0 (éteint), 1 (contrôleur) ou 100% (contournement). Cette dernière option offre la possibilité de contourner le régulateur pour les ventilateurs en triphasé. Ce module peut être appliqué en combinaison avec le VLT Agro Drive en cas d'urgence ou de dysfonctionnement pour contourner le contrôleur de fréquence et garantir une ventilation à 100%.



Avantages:

- Antipanne : en cas d'urgence, le ventilateur peut être activé manuellement à 100% de ventilation (recommandé ou obligatoire pour les compagnies d'assurance).
- Sans danger : en cas de contournement, l'interrupteur coupe l'alimentation du contrôleur.
- Confort : Fonctionne comme un interrupteur, avec la possibilité d'éteindre le ventilateur rapidement ou de l'alimenter à 100%.

Caractéristiques:

- Convient pour les ventilateurs en triphasé
- Boîtier en plastique IP65

Spécifications SBP2501

Amperage maximale	25 A
Voltage maximale	690 V
Puissance maximale	7,5 kW (AC3)
Nombre de positions	3 (0-1-100%)
Boîtier	IP65
Dimensions (L x W x H)	115 x 115 x 163 mm

Why choose Vostermans Ventilation:

LOYAL TO YOU

We care for your specific needs based on our long expertise. In close cooperation with you we secure your business outcomes.

RELIABLE

Since our foundation in the Netherlands in 1952, we maintain our reputation as reliable partner. Our carefully selected global network of independent distributors strive to deliver you dedicated service and expertise.

FUTURE PROOF

Our future proof approach, which combines energy efficiency solutions with robust quality and rigorous testing, is based on a genuine commitment to serve as a trusted partner.

Vostermans Ventilation is a global developer and manufacturer of sustainable axial fans for the agricultural and industrial market. Sustainability is key for Vostermans. Their premium brandlines Multifan and EMI are showcasing the drive for advanced energy efficient fans. The company applies continuous innovation and research in their own motor production facility and in house state of the art R&D department. Vostermans Ventilation, part of Vostermans Companies founded in 1952, is based in Venlo, the Netherlands and operates in USA, China and Malaysia.



YOUR SPECIALIST IN AIR

All rights reserved. Vostermans Companies is not responsible for inaccurate or incomplete data. In case of any questions and / or remarks please contact ventilation@vostermans.com. Subject to alterations 01/2020

Venlo - The Netherlands
Tel. +31 (0)77 389 32 32
ventilation@vostermans.com

Bloomington, IL- USA
Tel. +1 309 827-9798
ventilation@vostermansusa.com

Tmn Klang Jaya - Malaysia
Tel. +60 (0)3 3324 3638
ventilation@vostermansasia.com

Shanghai - China
Tel. +86 21 5290 2889/2899
ventilation@vostermanschina.com