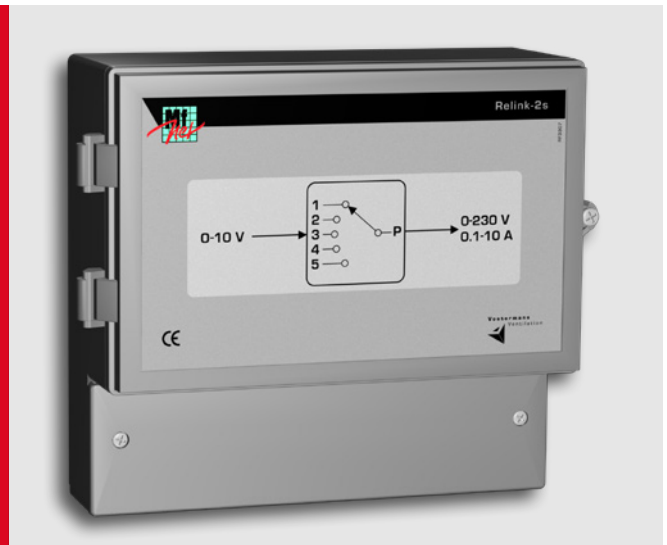


Elektronische stappenregelaar

De Relink-2s maakt de aansturing van een stappentransformator mogelijk, via een 0-10V signaal. De regelaar werd speciaal ontwikkeld voor aansturing van de Mf-Net transformatoren (zoals de STW-A, STD-A en SEA). Met de Relink-2S kunnen ook niet-Mf-Net éénfasetransformatoren, tot 10 Ampère, aangestuurd worden. Om hogere stromen dan 10 Ampère aan te kunnen of driefasetransformatoren aan te kunnen sturen, zijn mogelijk extra contacten nodig.

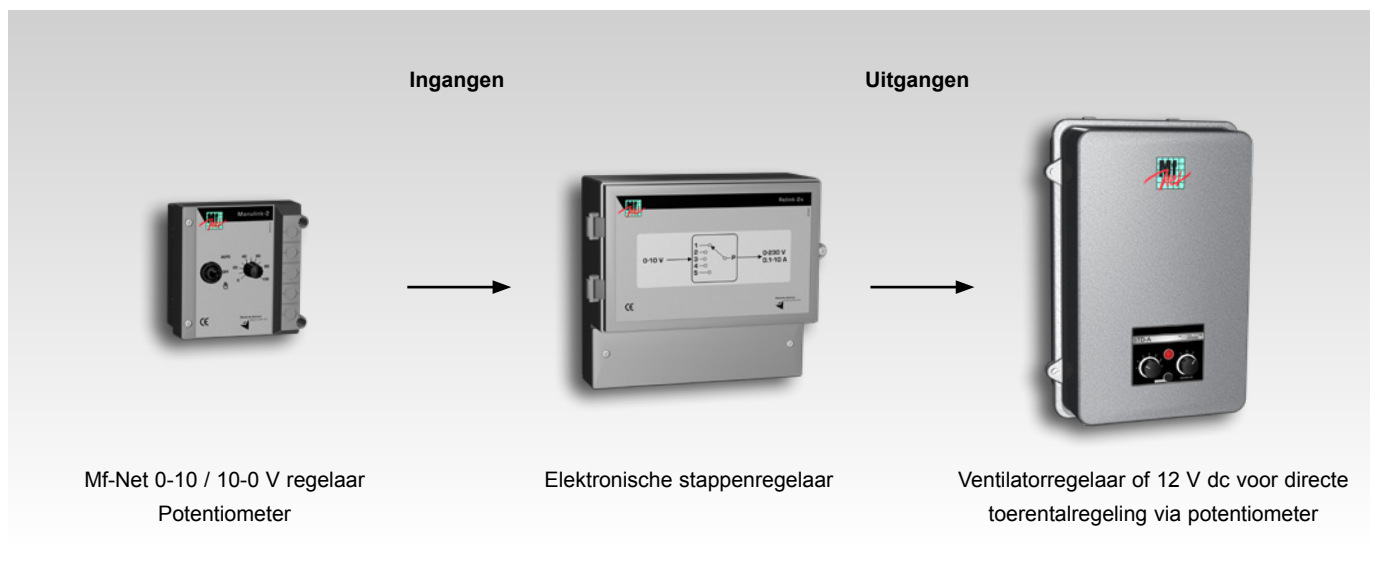


Voordelen:

- Lage investeringskosten
- Eenvoudige inbouw
- Gemakkelijk te bedienen
- Toepasbaar in nieuwe en bestaande ventilatiesystemen

Kenmerken:

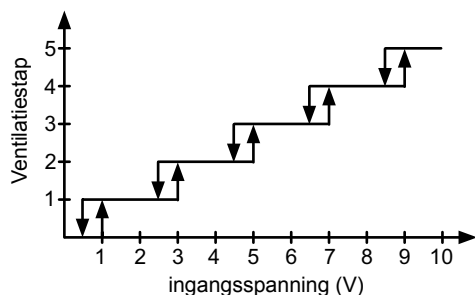
- 5-stappen toerenregeling (in combinatie met automatische Mf-Net-transformator)
- Geïntegreerde tijdsvertraging van 1 seconde, om kortsluiting van de transformator te voorkomen
- 12V dc uitgang voor potentiometerregeling (voor directe aansturing van de regelaar)
- Geïntegreerde spannings- en stroombeveiliging
- Noodaansluiting op stap 2, in geval van spanningsuitval



Specificaties Relink-2S

Definitie	Min.	Type	Max.	Opmerkingen
Type regelaar				Electronische stappenregeling
Stroomnetvoorziening	207 V	230 V	253 V	1~
Stroomfrequentie	50 Hz		60 Hz	
Ingang toerental	0 V 10 V		10 V 0 V	Instelbaar via DIP-schakelaar
Ingangsimpedantie		25 kΩ		
Nauwkeurigheid ingang		±1 %		
Ventilatoringangsstappen	1		5	
Ventilatorstroom	0.5 A		10 A	Alle relais samen
Waarde optionele potentiometer	1 kΩ	10 kΩ	50 kΩ	Voor handregeling
Behuizing				IP54 kunststof
Gewicht (onverpakt)		2 kg		
Afmetingen (B x H x T)		267 x 225 x 104 mm		
Bedrijfstemperatuur	0		40 °C	
Opslagtemperatuur	-15 °C		50 °C	
Relatieve vochtigheid			95 %	

Regelschema 0-10 V



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