

## SPM/MPM

voor het regelen van ventilatoren of verlichting

- Keuze 0-10V of 10-0V regelsignaal
- Kan tot grote vermogens regelen
- Instelling minimum uitgangsspanning
- Elektronische uitstand
- Hoofdschakelaar met overbruggingsstand (SPM)
- Eenvoudige bediening via draaiknop



## Verschillende amperage-uitvoeringen

met aansturing door externe regelaar of handmatig

De vermogensregelaars zijn leverbaar in de uitvoeringen: 5A (MPM), 6A (SPM-6) en 12A (SPM-12). Tijdens normaal bedrijf worden ze aangestuurd door een externe regelaar. Het is altijd mogelijk om het vermogen ook handmatig te regelen. Met de draaiknop op het voorfront stelt u eenvoudig het gewenste vermogen in. Grotere vermogens zijn haalbaar door meerdere regelaars op hetzelfde regelsignaal aan te sluiten.

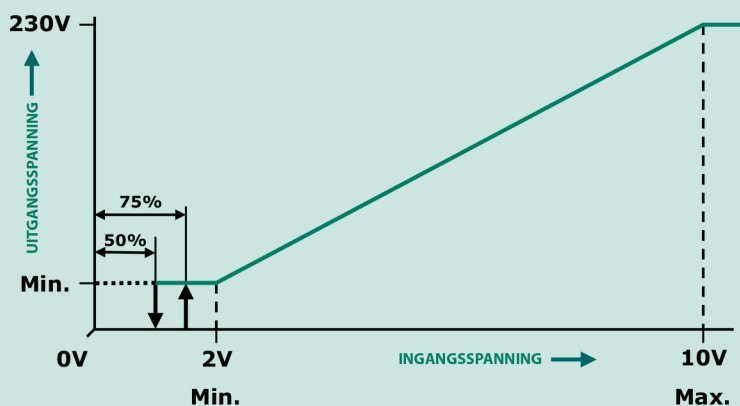
## 0-10V ingang met 10-0V modus

extra beveiliging in geval van calamiteiten

Mocht het 0-10V regelsignaal onverwacht wegvallen, dan wordt de uitgang automatisch naar maximum spanning gestuurd.

## Ventilatorstop bij 2-10V stuursignaal

SPM met elektronische uitstand



## ECO-Prop

energiezuinige, stille recirculatieventilator

De ECO-Prop onderscheidt zich door zijn enorme energiezuinige karakter. Door zijn grote diameter verplaatst deze recirculatieventilator een gelijke hoeveelheid lucht als de gebruikelijke, kleinere ventilatoren, maar met een veel lager toerental.

Dit heeft drie voordelen:

1. een aanzienlijke besparing in energie
2. een laag geluidsniveau
3. minder tocht en een gecontroleerde luchtstroom



De ECO-Prop is rondom voorzien van een kunststof plaat en is nauwkeurig regelbaar met de MPM-5, SPM-6 of SPM-12 vermogensregelaar of een frequentieregelaar.

## Technische specificaties

Algemeen
Voedingsspanning: 230Vac - 50/60Hz
Regelsignaal: 0-10V of 10-0V
Min. uitgangsspanning instelbaar
Elektronische uitstand
Beschermklasse: IP 54
Min. omgevingstemperatuur: -5°C
Max. omgevingstemperatuur: 40°C

	MPM-5	SPM-6	SPM-12
Ventilatoruitgang	230V/5A	230V/6A	230V/12A
Aansluitwaarde	1,2kVa	1,5kVa	3kVa
Schakelaar	aan/uit	hand/O/autom.	hand/O/autom.
Hoofdschakelaar met overbruggingsstand	-	✓	✓
Afmetingen	220x180x100mm	220x180x115mm	280x220x150mm

## Stienen BE, Agri Automation

Stienen BE is een toonaangevend familiebedrijf (1977) met sterke roots in de intensieve veehouderij. Van nature staan wij heel dicht bij de eindgebruiker. Wij leveren wereldwijd innovatieve automatiseringsoplossingen voor pluimvee- en varkensstallen. Klimaatoplossingen, automatiseringssystemen, managementsoftware en bijbehorende randapparatuur worden allemaal in eigen huis ontwikkeld en geproduceerd.