

EC-Vent Huvudenhet

Artikelnummer: [3115](#)

Variant : 230V 1~ 50/60Hz



Beskrivning

Inbyggd transformator (230V/24V)

24V matning till spjäll och givare mm

Kan styra två fläktar

Kan styra en värmare/kylare

EC-Vent är mer än bara en styrutrustning för EC-fläktar. Det är ett verktyg som tillsammans med EC-fläktar gör det lätt att behövsstyra ventilation. Det unika med EC-Vent är att den har flera olika reglermöjligheter. Upp till fem givare (analoga eller digital) kontrollerar antingen samma parameter t ex temperatur vid flera olika platser. Alternativt kan flera olika parametrar (CO

2

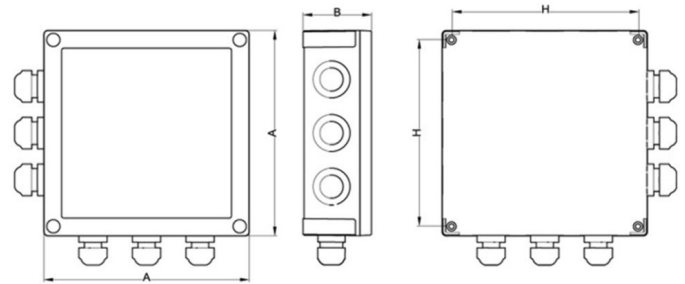
, fukt, temp etc) användas samtidigt. Dessa givare kan användas för att reglera fläkten helt eller som ett komplement till veckoschemat och/eller den manuella styrningen för att forcera ventilationen...

[Hitta mer information i vår webbkatalog](#)

Tekniska parametrar

Nominella data	
Spänning (nominal)	230 V
Frekvens	50; 60 Hz
Fas	1~
Skydd/Klassificering	
Kapslingsklass	IP44
Styrenhet och givare	
Rekommenderad säkring	10 A
Tillåten omgivningstemperatur	-20 till 50 °C
Matning till extern givare, 24V DC	150 mA
Givaringång	0..10V / PT1000 / DI
Kontrollsignal	PWM / 0..10V / 24V
Dimensioner och vikt	
Vikt	0,95 kg

Dimensioner



A	B	c/c H
180,0	60,0	164,0

Tillbehör

[EC-Vent Rumsenhet \(3018\)](#)

[CO2 givare CO2RT-R-D \(6993\)](#)

[HR1 Rumshygrostat \(215150\)](#)

[T 120 Timer \(5165\)](#)

[TG-UH/PT1000 Utetempg.. fasad \(35203\)](#)

[TTC-2000 Elvärmeregulator 25A \(5171\)](#)

[DSG 1000 \(78662\)](#)

[IR24-P Närvarogivare \(6995\)](#)

[TG-R5/PT1000 Rumsgivare 0-50° \(5404\)](#)

[RVAZ4 24A Ställidon 0-10V \(9862\)](#)

Dokument

[Användarmanual Engelska \(A005\).pdf](#)

[Installationsinstruktion och CE deklARATION \(A004\).PDF](#)

[Modbus Användarmanual Engelska.pdf](#)

[CE-deklaration EC-Vent EN](#)

[Igångkörningsprotokoll Tyska](#)

[EC-Vent FRQ.pdf](#)

[Kopplingsschema EC vent CB.pdf](#)