

POLYCLIM 2000



SENSORES METEOROLÓGICOS



Anemómetro
CAP0021



Veleta
CAP0022
o CAP0025



Lluvia
CAP0030

SONDA INTERIOR



Temperatura
Interior
CAP0007
(suminist
rado)



FUNCIONES

2 ventilaciones



Regulación proporcional a la temperatura ambiente.
Seguridad meteorológica (viento, lluvia). Influencias
exteriores (viento, veleta, lluvia, temperatura)

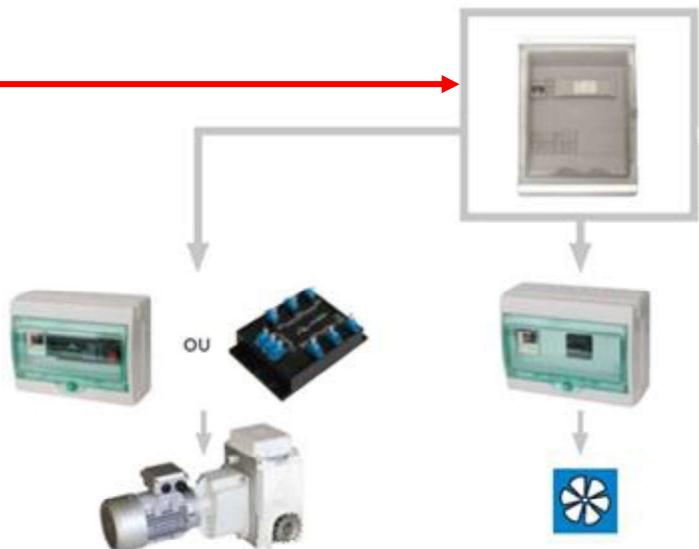


Gestión por top y diferencia del funcionamiento de
la turbina. Influencia exterior (velocidad del
viento).



Activación en umbral de rebasamiento alto o bajo
(temperatura o higrometría) o fallo de funcionamiento
(red, sondas desconectadas). Salida normalmente
cerrada al encender.

COFFRETS
PUISANCE



880 rue Léo Baekeland
85290 Mortagne sur Sèvre- Francia
02 51 63 02 82
contact@anjouautomation.fr

**Anjou
Automation**
L'innovation est notre culture

POLYCLIM 2200



SENSORES METEOROLÓGICOS



Anemómetro
CAP0021



Veleta
CAP0022
o CAP0025



Lluvia
CAP0030

SONDA INTERIOR



Temperatura
Interior
CAP0007
(suminist
rado)



FUNCIONES

3 ventilaciones



Inflado



Alarma

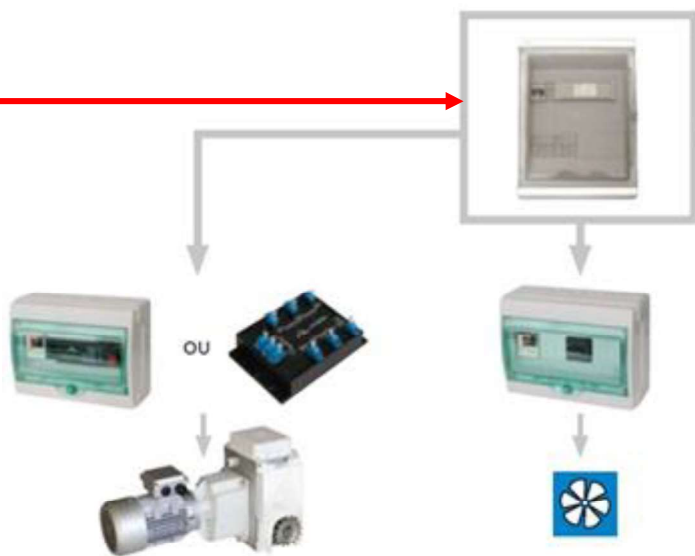


Regulación proporcional a la temperatura ambiente.
Seguridad meteorológica (viento, lluvia). Influencias exteriores (viento, veleta, lluvia, temperatura)

Gestión por top y diferencia del funcionamiento de la turbina. Influencia exterior (velocidad del viento).

Activación en umbral de rebasamiento alto o bajo (temperatura o higrometría) o fallo de funcionamiento (red, sondas desconectadas). Salida normalmente cerrada al encender.

COFFRETS
PUISANCE



880 rue Léo Baekeland
85290 Mortagne sur Sèvre- Francia
02 51 63 02 82
contact@anjouautomation.fr

**Anjou
Automation**
L'innovation est notre culture

POLYCLIM 2100



SENSORES METEOROLÓGICOS



Anemómetro
CAP0021



Lluvia
CAP0030

SONDA INTERIOR



Temperatura
Interior
CAP0007
(suminist
rada)



FUNCIONES

1 ventilación



Inflado



Alarma



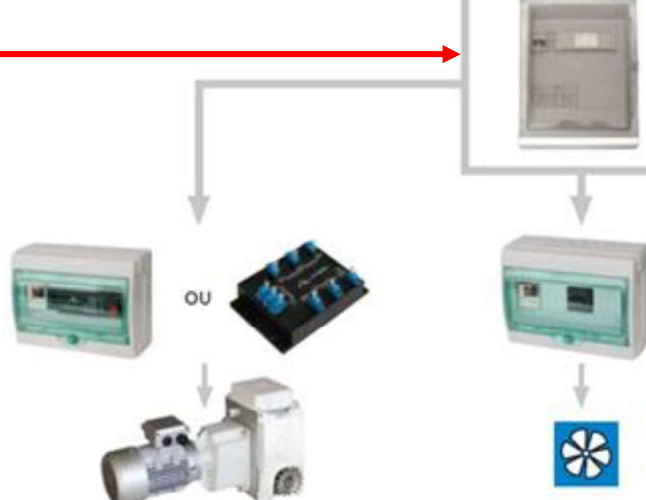
Regulación proporcional a la temperatura ambiente.
Seguridad meteorológica (viento, lluvia). Influencias
exteriores (viento, veleta, lluvia, temperatura)

Gestión por top y diferencia del funcionamiento de
la turbina. Influencia exterior (velocidad del
viento).

Activación en umbral de rebasamiento alto o bajo
(temperatura o higrometría) o fallo de funcionamiento
(red, sondas desconectadas). Salida normalmente
cerrada al encender.



COFFRETS
PUissance



880 rue Léo Baekeland
85290 Mortagne sur Sèvre- Francia
02 51 63 02 82
contact@anjouautomation.fr

 Anjou
Automation
L'innovation est notre culture

POLYCLIM 2150



SENSOR METEOROLÓGICO



Watt/Lux
CAP0018 (suministrado)

SONDA INTERIOR



Temperatura
Interior
CAP0007



FUNCIONES

Sombreado



Modo sombreado según la cantidad de luz solar.
Modo térmico según la temperatura ambiente.
Influencia exterior (temperatura exterior).

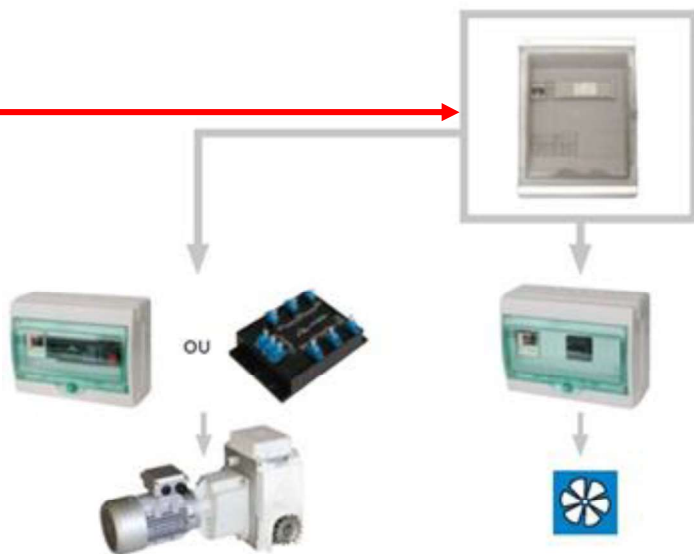


Gestión por top y diferencia del funcionamiento de la turbina. Influencia exterior (velocidad del viento).



Activación en umbral de rebasamiento alto o bajo (temperatura o higrometría) o fallo de funcionamiento (red, sondas desconectadas).
Salida normalmente cerrada al encender.

COFFRETS
PUISANCE



880 rue Léo Baekeland
85290 Mortagne sur Sèvre- Francia
02 51 63 02 82
contact@anjouautomation.fr

**Anjou
Automation**
L'innovation est notre culture