

WRZ 8000



Características de rendimiento

- » Central compacta de ventilación
- » Para el control de accionamientos de ventilación de 230 V AC
- » Para el mando de hasta 20 grupos de ventilación junto con módulos de relé de separación
- » Entrada para mando externo, por ejemplo, temporizador
- » Función central de supervisión meteorológica (central CERRADA) en conexión con varios TRL 8
- » Indicación LED para viento y lluvia
- » Ajuste gradual del punto de conmutación de la fuerza del viento (2 hasta 8 Bft) y tiempo de almacenamiento de señal (1 a 15 minutos)
- » Superación del valor umbral del viento y funcionamiento automático ENCENDIDO / APAGADO
- » Indicador de banda luminosa para la fuerza del viento (Beaufort) y LED para la función de memorización de la señal de viento
- » Carcasa de plástico AP

Accesorios

Módulos



desde la página 132

Elementos de mando



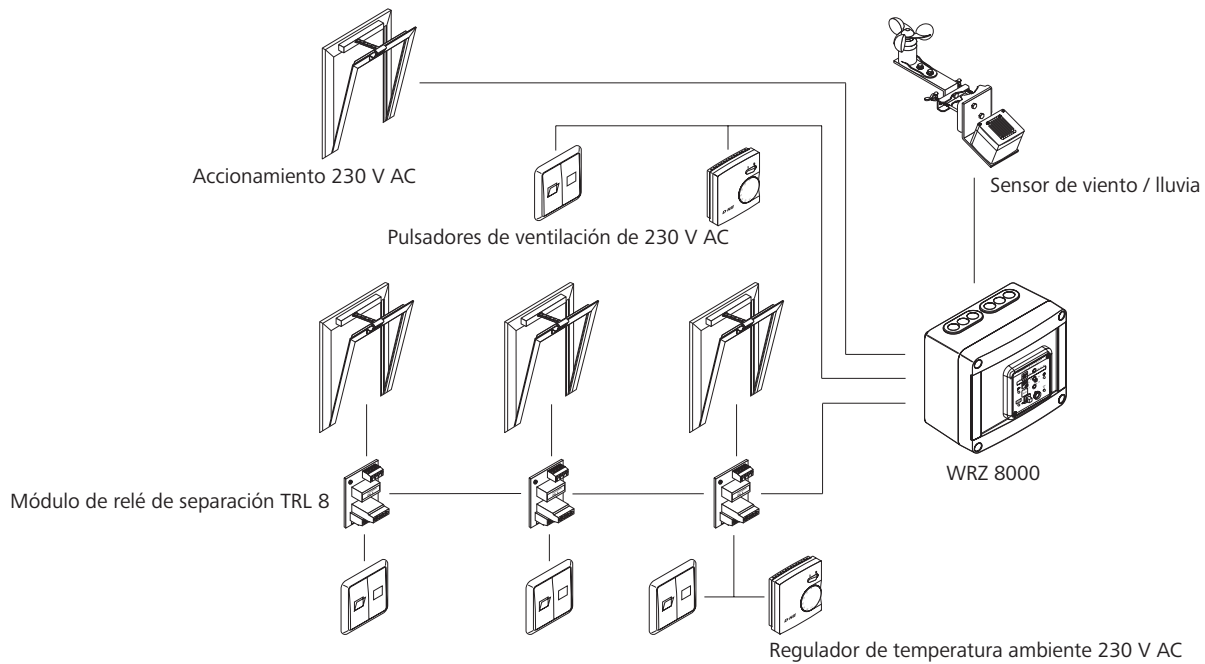
desde la página 154

Sensores meteorológicos



desde la página 148

Ejemplo de aplicación



Datos técnicos

WRZ 8000	
Alimentación	230 V AC / 50 Hz / 30 VA
Potencia en reposo	3,1 W
Salida	230 V AC
Contacto de conmutación	Contacto inversor libre de potencial
Tipo de protección	IP 50
Rango de temperaturas	-5 °C ... +40 °C
Material	Plástico
Color	Gris claro (~ RAL 7035)
An x Al x Pr (máx.)	172 x 151 x 95 mm
Peso	1,70 kg

Versión

Tipo	Nº art.
WRZ 8000	30.203.30