

MÓDULO DE CONTROL BEAS



Módulo de control electrónico de adaptación de señal que permite convertir una señal tipo contacto libre de potencial (detector de presencia) o analógica (sonda de CO₂ % HR o T ° C) en una señal compatible con el aparato utilizado:

- Convertidor de frecuencia.
- Compuerta motorizada.
- Ventilador con motor de corriente continua.
- Ventilador monofásico de dos velocidades.

Los ajustes de las entradas y salidas permiten adecuar el resultado a la necesidad real de la instalación.



CÓDIGO Y DATOS

| Código | Modelo | Alimentación | Consumo (W) | Índice de protección | Temperatura de utilización | Dimensiones LxAxH (mm) |
|-----------|--------|--------------|-------------|----------------------|------------------------------------|------------------------|
| VE 023 37 | BEAS | 24VAC | 1,5 | IP55 | - 10 ° C a + 50 ° C max 95 % HR | 175 x 130 x 80 |