



## EGC-M

Sistema EGC, periférico para cualquier regulador con salida analógica de 10/0 voltios, convirtiendo ésta en una salida de 5 etapas.

## CARACTERÍSTICAS

### EGC-T /EGC-M

#### Técnicas

- Posibilidad de programación de todas sus etapas.
- Posibilidad de programación del tiempo de ciclo y el tiempo mínimo de conexión.
- Control regulado por microcontrolador.
- Almacenamiento de la programación en memoria.
- Gran estabilidad y precisión en su funcionamiento.
- Control de funcionamiento ajustable a sus necesidades (no es necesario emplear todas las etapas).