

## Actuador / termomotor MAGNUM W-A 24V NC

### Características

- Actuador / termomotor MAGNUM W-A 24V NC.
- Normalmente cerrado con modo automático y cierre manual.
- Consumo nominal 1,8W.
- Corriente de arranque 0,20A x 0,5 seg.
- Apertura o cierre inicial 75 seg.
- Apertura o cierre final 3 min.
- Carrera máxima del actuador 3,5 mm.
- Carrera de la válvula 2,5 mm.
- Protección Clase II - IP54 según EN60529.
- Nivel de contaminación de seguridad 2.
- Incluye cable de 1 m de 2 x 0,5 mm.
- Límite temperatura de funcionamiento de 0 a 50°C.
- Temperatura de almacenamiento de -25 a 60°C.
- Microinterruptor auxiliar (modelo 4 polos) max. 700 mA -250V.
- Funda de poliamida autoextinguible.
- Conexión válvula con tuerca roscada de M30 x 1,5.
- Referencia; W80012

