

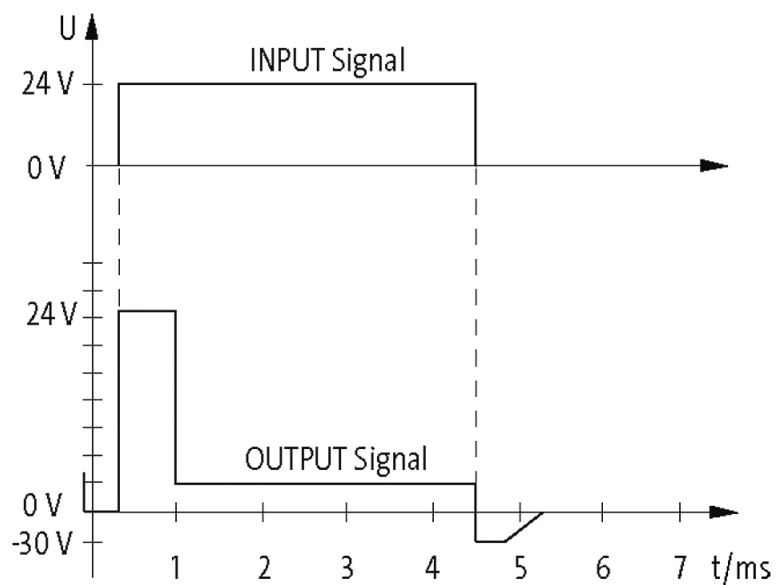
MIRO 6,2 Valvecontrol 24VDC/1ms

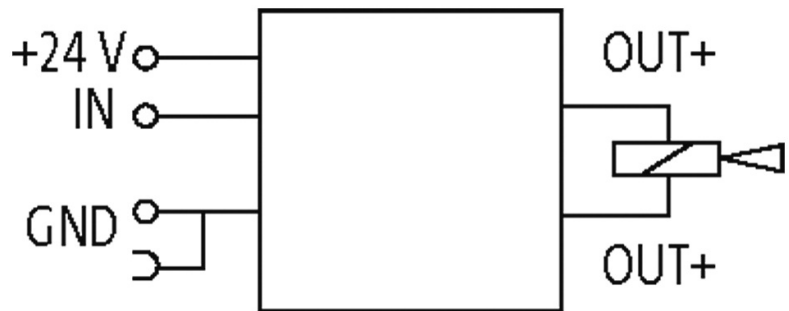
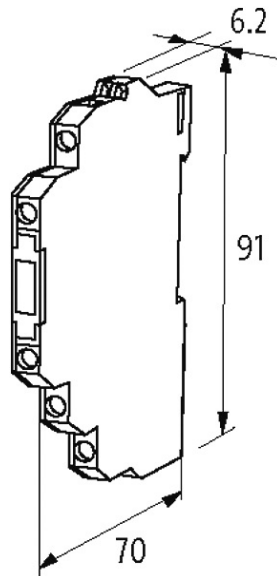
In:24VDC OUT :24VDC/1,5A

Acelerador de conmutación: 1 ms/24 V DC
Bornes de tornillo

[Enlace al producto](#)

Ilustración





El producto puede diferir de la imagen

Entrada

| | |
|----------------------|------------------------|
| Tensión de entrada | 24 V DC (18...30 V DC) |
| Corriente de entrada | aprox. 13 mA |

Características generales

| | |
|----------------------------------|---|
| Modo de montaje | Montaje en guía DIN (EN 60715) |
| Rango de temperatura | 0...+55 °C (temp. de almacenamiento -25...+50 °C) |
| Dimensiones alto × ancho × fondo | 91×6.2×70 mm |

Salida

| | |
|---------------------------|---|
| Corriente de salida | Impulso: 1.5 A (1 ms); corriente continua de salida: 380 mA (3.5 V) |
| Frecuencia de conmutación | max. 20 Hz |

Datos comerciales

| | |
|------------------------------|---------------|
| EAN | 4048879571876 |
| eClass | 27210990 |
| Número de tarifa arancelaria | 85437090 |
| País de origen | CZ |
| Unidad de embalaje | 10 |