

MIRO IMPULSE EXTENSION MODULES,SK

IN: 24 VDC - OUT: 24 VDC / 0.1 A

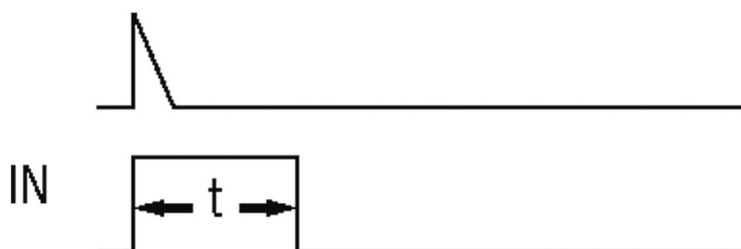
Saída a transistor

Expansão de impulso: 0.1...10 s

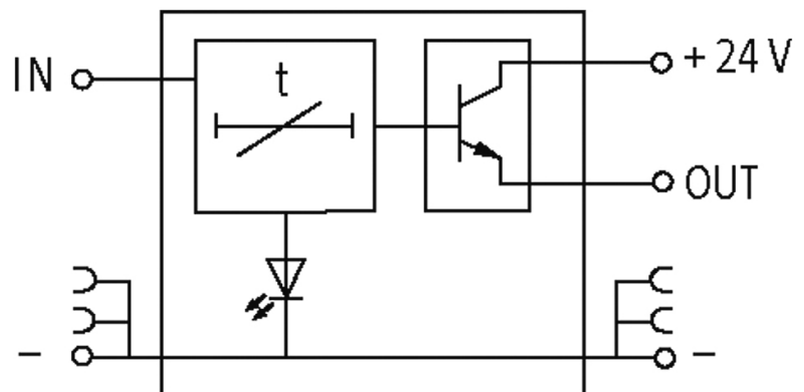
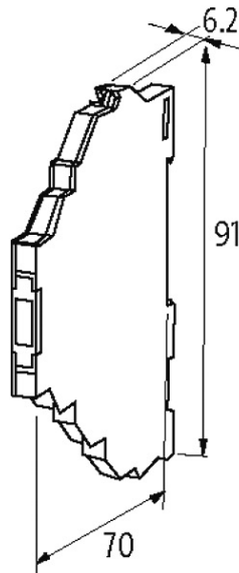
Bornes mola

[Link do produto](#)

Ilustração



OUT Control impuls ≥ 0.5 ms
0.1...10s front side poti adjustable



Produto pode diferir da imagem

Aprovações



Entrada

Tensão de entrada	19...29 V DC
Tensão de controle	16...32 V DC
Faixa de tempo	0.1...10 s
Duração impulso	min. 0.5 ms

Dados gerais

Tensão de isolamento de teste	sem isolamento galvânica
Método de montagem	Montagem em trilho DIN (EN 60715)
Faixa de temperatura	0...+60 °C
Dimensões A x L x P	91x6.2x70 mm

Saída

Tensão de chaveamento	Tensão operacional -1.5 V
Corrente por saída	max. 100 mA

Dados comerciais

Classificação fiscal	85437090
EAN	4048879021913
eClass	27371790
País de origem	CZ
Quantidade por embalagem	1