

MIRO 6,2 Valvecontrol 24VDC/0,35ms

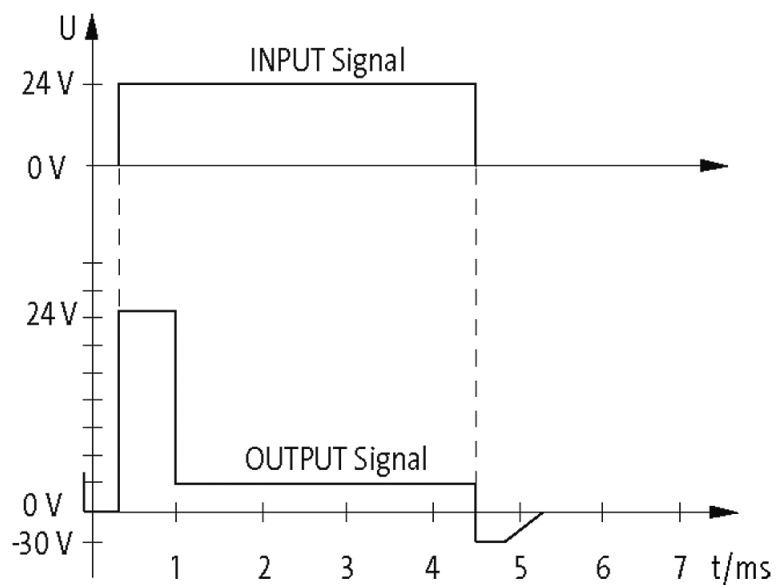
In:24VDC OUT :24VDC/1,5A

Accélérateur de commutation: 1 ms/24 V DC

Bornes à vis

[Lien vers le produit](#)

Illustration



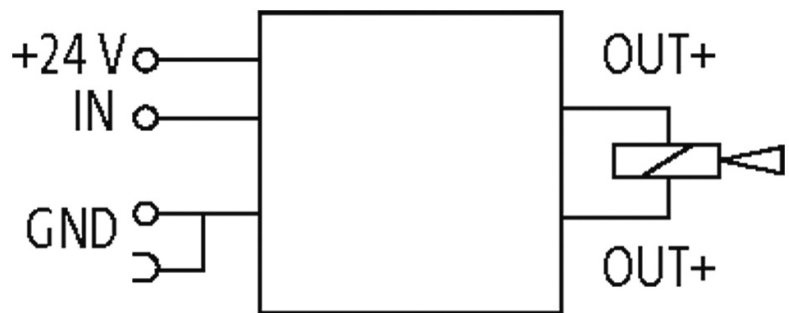
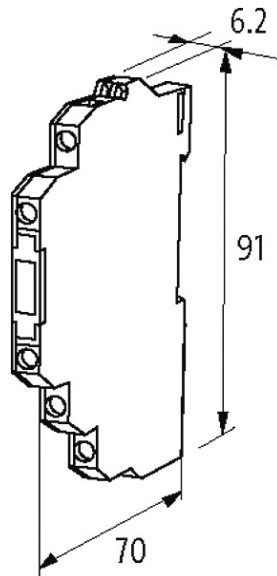


Photo non contractuelle

Entrée

Tension d'entrée	24 V DC (18...30 V DC)
Courant d'entrée	env. 13 mA

Caractéristiques générales

Mode de fixation	à enclipser sur rail DIN (EN 60715)
Plage de température	0...+55 °C (temp. de stockage -25...+50 °C)
Dimensions H x L x P	91x6.2x70 mm

Sortie

Courant de sortie	Pulse: 1.5 A (1 ms); Courant continu de sortie: 380 mA (3.5 V)
Fréquence de commutation	max. 20 Hz

données commerciales

EAN	4048879571876
eClass	27210990
Numéro du tarif douanier	85437090
pays d'origine	CZ
Unité de conditionnement	10