

MIRO 6,2 controllo valvola 24VDC/1ms

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

Interruttore di accelerazione: 1 ms/24 V DC

Morsetti a vite

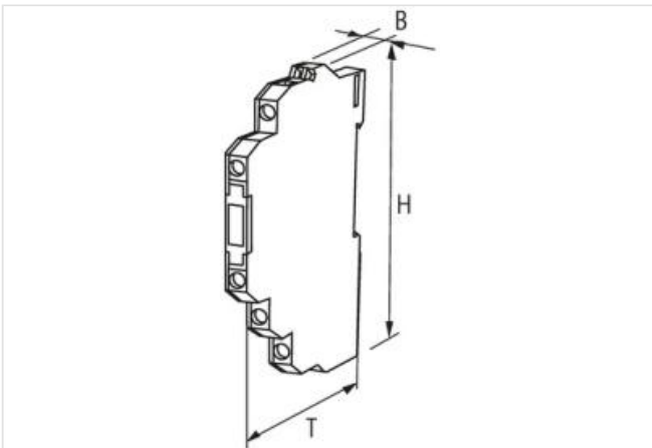
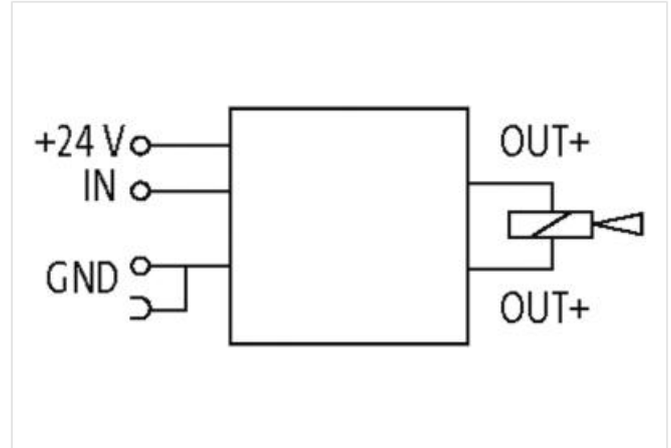
[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa

**Dati elettrici | Ingresso**

Tensione di entrata CC	24 V
Tensione di entrata CC min	18 V
Tensione di entrata CC max	30 V
Corrente d'ingresso	13 mA

Dati elettrici | Uscita

Corrente di uscita	1,5 A
Output current max.	0,38 A

Durata corrente di cresta max	1 ms
Frequenza di commutazione max	20 Hz
Corrente di cresta max	1,5 A

Dati meccanici | Dati di montaggio

Tipo di fissaggio	geschnappt
Suitable for mounting type	guida portante, (EN 60715)
Altezza	91 mm
Larghezza	6,2 mm
Profondità	71 mm

Caratteristiche ambientali | Climatiche

Temperatura di esercizio min	0 °C
Temperatura di esercizio max	55 °C
Temperatura di stoccaggio min	-25 °C
Temperatura di stoccaggio max	50 °C

Tipo di collegamento 4

Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	nero
N. di poli	1
PIN 1	GD
Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	nero
N. di poli	1
PIN 1	In
Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	nero
N. di poli	1
PIN 1	O 1
Connessione	Morsetti a vite SK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	nero
N. di poli	1
PIN 1	O 2

dati commerciali

GTIN	4048879571876
Lotto minimo ordinabile	10
Numero di tariffa doganale	85437090