

## modulo potenziometro

MIRO 12.4, 24VDC/ uscita 0...10VDC

Trasmittitore

circa 2.5 MΩ

Il modulo serve a connettere il potenziometro. La tensione in uscita del modulo può essere settata da 0...10 V, indipendentemente dall'intervallo di misura del potenziometro utilizzato. Anche utilizzando il potenziometro al 50%, la tensione in uscita può coprire l'intervallo completo.

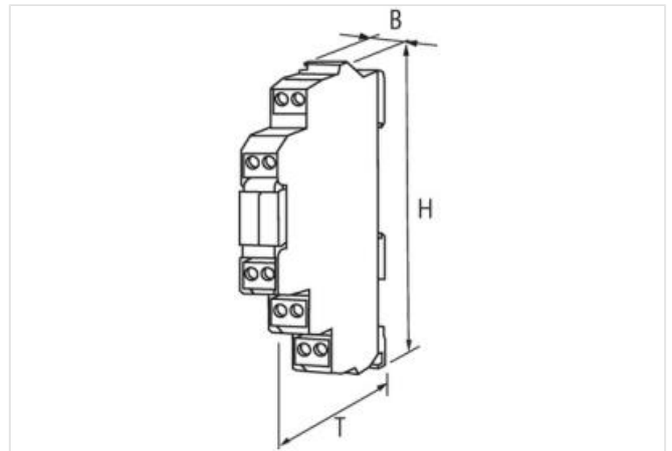
per sensori a 3 fili o commutatori meccanici, NPN, (EN 61131-2)

### [Link al prodotto](#)

#### Immagine



Immagine rappresentativa



#### dati commerciali

ECLASS-6.0	27210990
ECLASS-6.1	27210990
ECLASS-7.0	27210990
ECLASS-8.0	27210990
ECLASS-9.0	27210990
ECLASS-10.1	27210990
ECLASS-11.1	27210990
ECLASS-12.0	27210990
ETIM-5.0	EC002477
GTIN	4048879411738
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85334010

#### Dati tecnici | Dati elettrici

Linearità +0,3 %

#### Dati elettrici | Alimentazione

Tensione di esercizio CC	24 V
Tensione di esercizio CC min	20 V
Tensione di esercizio CC max	30 V

Tensione di esercizio US CC	12 V
Corrente assorbita max	20 mA

**Dati elettrici | Ingresso**

Corrente di sensore US per ciascun ingresso max	0,015 A
---	---------

**Dati elettrici | Uscita**

Tensione di uscita CC min	0 V
Tensione di uscita CC max	10 V
Tensione di uscita impostabile	si
Corrente di uscita	0,01 A

**Diagnosi**

Indicatore di stato LED	rosso, verde
-------------------------	--------------

**Protezione dei dispositivi | Elettrica**

Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP20
Protetto da cortocircuito	si

**Dati meccanici | Dati di montaggio**

Tipo di fissaggio	geschnappt
Suitable for mounting type	guida portante, (EN 60715)
Altezza	90 mm
Larghezza	12,4 mm
Profondità	70 mm

**Caratteristiche ambientali | Climatiche**

Temperatura di esercizio min	-25 °C
Temperatura di esercizio max	55 °C
Temperatura di stoccaggio min	-30 °C
Temperatura di stoccaggio max	80 °C

**Tipo di collegamento 4**

Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	verde
N. di poli	2
PIN 1	UB
PIN 2	0 V
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	verde
N. di poli	2
PIN 1	E 3
PIN 2	E 2
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	verde
N. di poli	2
PIN 2	E 1
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	verde
N. di poli	2

---

PIN 1	Out
PIN 2	0 V