

**MICO 4.10 SPEED-Start circ. elettronico aux**

4 canali IN: 24VDC OUT: 24V/4-6-8-10ADC

**MICO 4.10 SPEED START**

4 canali

Regolazione corrente 4, 6, 8, 10 A

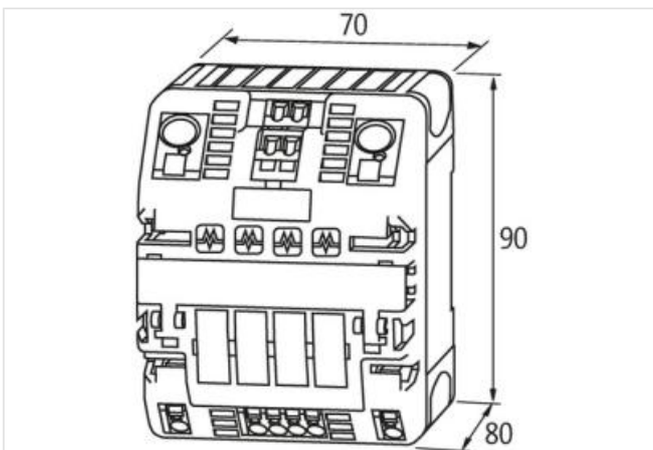
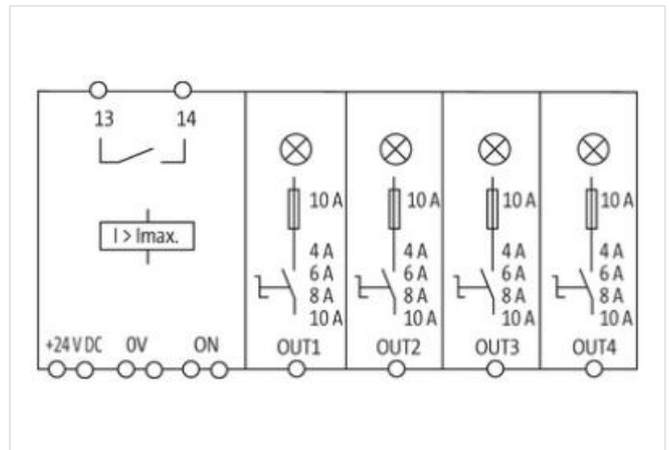
comportamento ottimizzato all'accensione  
max. 30 mF (per canale)[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa

**dati commerciali**

ECLASS-6.0	27371802
ECLASS-6.1	27371802
ECLASS-7.0	27371802
ECLASS-8.0	27371802
ECLASS-9.0	27371802

ECLASS-10.1	27371802
ECLASS-11.1	27371802
ECLASS-12.0	27371802
ETIM-5.0	EC001440
GTIN	4048879283564
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85363010

**Dati elettrici | Ingresso**

Tensione di entrata CC	24 V
Tensione di entrata CC min	18 V
Tensione di entrata CC max	30 V
Tensione di ingresso ON ingressi di controllo min	10 V
Tensione di ingresso ON ingressi di controllo max	30 V
Lunghezza di impulso ON ingressi di controllo High min	20 ms
Corrente cumulativa set di ponticelli max	40 A

**Dati elettrici | Uscita**

Capacità di inserimento per ciascun canale max	30 mF
Tensione di commutazione CA max	30 V
Tensione di commutazione CC max	30 V
Corrente di commutazione max	100 mA

**Dati tecnici | Installazione**

Sezione di collegamento ingressi max	16 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento uscite max	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento ingressi/uscite di controllo max	2,5 mm <sup>2</sup>

**Dati meccanici | Dati di montaggio**

Tipo di fissaggio	geschnappt
Suitable for mounting type	Guida DIN TH35, (EN 60715)
Altezza	90 mm
Larghezza	70 mm
Profondità	80 mm

**Caratteristiche ambientali | Climatiche**

Temperatura di esercizio min	0 °C
Temperatura di esercizio max	55 °C
Temperatura di stoccaggio min	-40 °C
Temperatura di stoccaggio max	80 °C

**Connection type 11**

Family construction form	Bridging Contact
Gender	female
Colore portacontatti	nero
N. di poli	1
PIN 1	24 V DC
Family construction form	Bridging Contact
Gender	female
Colore portacontatti	nero
N. di poli	1
PIN 1	0 V
Family construction form	Bridging Contact
Gender	female
Colore portacontatti	nero

N. di poli	2
PIN 1	On
PIN 2	13
Family construction form	Bridging Contact
Gender	female
Colore portacontatti	nero
N. di poli	2
PIN 1	On
PIN 2	14
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	verde
N. di poli	1
PIN 1	24 V DC
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	verde
N. di poli	1
PIN 1	0 V
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	verde
N. di poli	2
PIN 1	Out 1
PIN 2	Out 1
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	verde
N. di poli	2
PIN 1	Out 2
PIN 2	Out 2
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	verde
N. di poli	2
PIN 1	Out 3
PIN 2	Out 3
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	verde
N. di poli	2
PIN 1	Out 4
PIN 2	Out 4
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	verde

N. di poli	4
PIN 1	On
PIN 2	On
PIN 3	13
PIN 4	14