

**smagnetizzatore con contatto d'allarme**

ingresso: 24VDC Output: 24VDC / 1,5A

INPUT: 24 V DC

OUTPUT: 24 V DC

max. 1.5 A (protetto da cortocircuito)

Morsetti a vite

libera da potenziale 30 V AC/DC, 100 mA

Se il codice 446140 viene sostituito dal codice 446142, l'ingresso di Reset deve essere connesso a +24 V DC

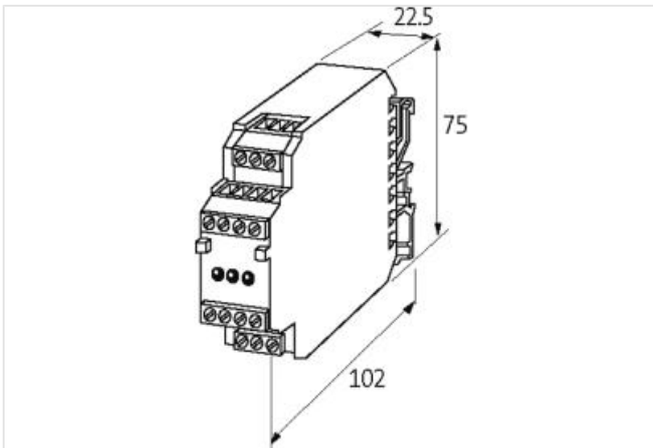
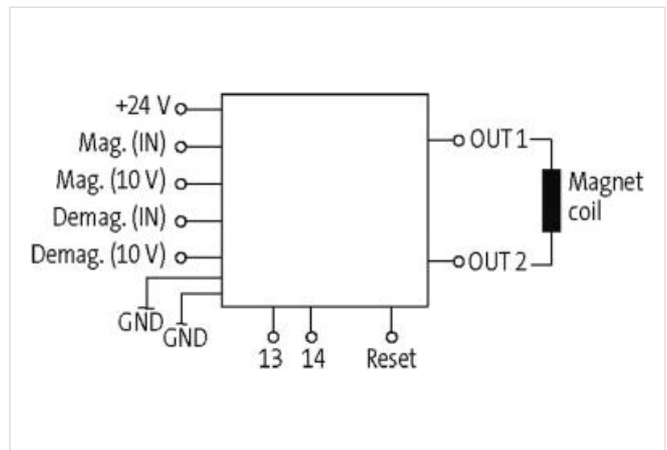
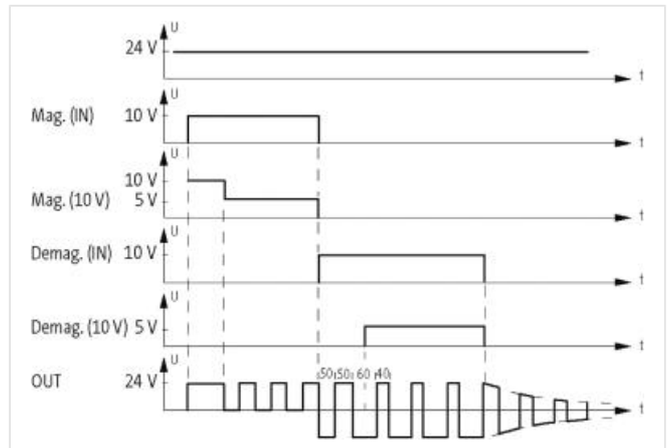
**Link al prodotto****Immagine**

Immagine rappresentativa

**dati commerciali**

ECLASS-6.0	27210990
ECLASS-6.1	27379090
ECLASS-7.0	27379090
ECLASS-8.0	27379090

ECLASS-9.0	27379090
ECLASS-10.1	27379090
ECLASS-11.1	27379090
ECLASS-12.0	27379090
ETIM-5.0	EC001504
GTIN	4048879308496
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85437090
<b>Dati elettrici   Alimentazione</b>	
Tensione di esercizio CC	24 V
Tensione di esercizio CC min	18 V
Tensione di esercizio CC max	30 V
Corrente di esercizio max	40 mA
<b>Dati elettrici   Ingresso</b>	
Resistenza di ingresso min	10 kΩ
Smagnetizzazione ingresso analogico	0 ... 10 V (44 ... 55 %) PWM
Smagnetizzazione ingresso digitale	OFF in sicurezza: max 1 V, ON in sicurezza: min 5 V (LED giallo)
Magnetizzazione ingresso analogico	0.8 ... 8.8 V (0 ... 100 %) PWM
Magnetizzazione ingresso digitale	OFF in sicurezza: max 1 V, ON in sicurezza: min 5 V (LED verde)
<b>Dati elettrici   Uscita</b>	
Tensione di uscita CC	24 V
Tensione di uscita impostabile	no
Output current max.	1,5 A
Frequenza PWM	800 Hz
<b>Diagnosi</b>	
Alarm contact triggers @	30 V AC/DC max. 0.1 A
Alarm contact potential free	si
Indicatore di stato LED	verde
<b>Protezione dei dispositivi   Elettrica</b>	
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP20
Protezione contro l'inversione di polarità	si
Protetto da cortocircuito	si
<b>Dati meccanici   Dati di montaggio</b>	
Tipo di fissaggio	geschnappt
Suitable for mounting type	guida portante, (EN 60715)
Altezza	75 mm
Larghezza	22,5 mm
Profondità	102 mm
<b>Caratteristiche ambientali   Climatiche</b>	
Temperatura di esercizio min	-25 °C
Temperatura di esercizio max	50 °C
Temperatura di stoccaggio min	-40 °C
Temperatura di stoccaggio max	80 °C
<b>Tipo di collegamento 4</b>	
Tipo di collegamento 1	X2
Tipo di collegamento 2	X2
Tipo di collegamento 3	X3
Tipo di collegamento 4	X4
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female

N. di poli	3
PIN 1	Reset
PIN 2	13
PIN 3	14
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
N. di poli	3
PIN 1	AIM
PIN 2	AID
PIN 3	0 V
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
N. di poli	4
PIN 1	Out 2
PIN 2	Out 2
PIN 3	Out 1
PIN 4	Out 1
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
N. di poli	4
PIN 1	DIM
PIN 2	DID
PIN 3	0 V
PIN 4	24 V DC