

**MIRO 12,4 24-230V-1U relè d'uscita**

IN: 230 VAC/DC - OUT: 250 VAC/DC / 6 A

1 contatto di scambio

6 A

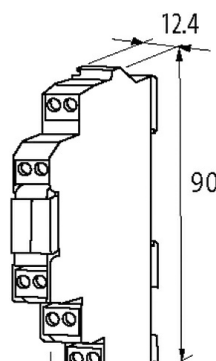
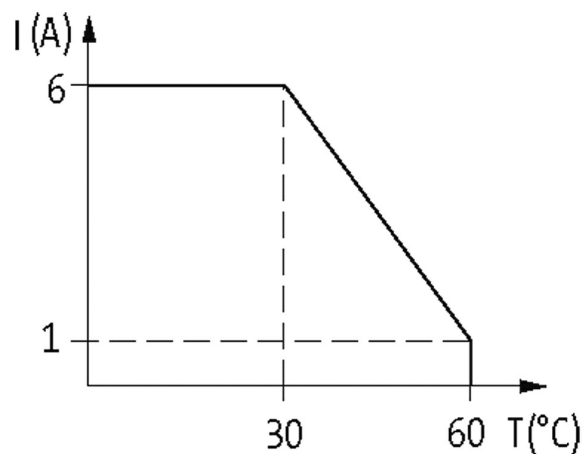
24 V DC, 24 V AC/DC, 48 V DC, 110 V AC/DC, 230 V AC/DC

Morsetti a vite

Al superamento della corrente/tensione di commutazione max., il rivestimento dorato si distrugge. Il relè assumerà quindi le proprietà di un relè di uscita.

[Link al prodotto](#)

Immagine



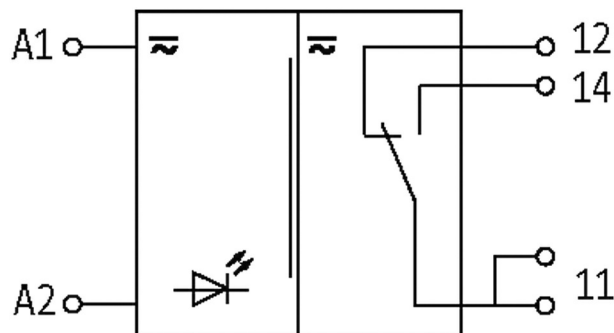
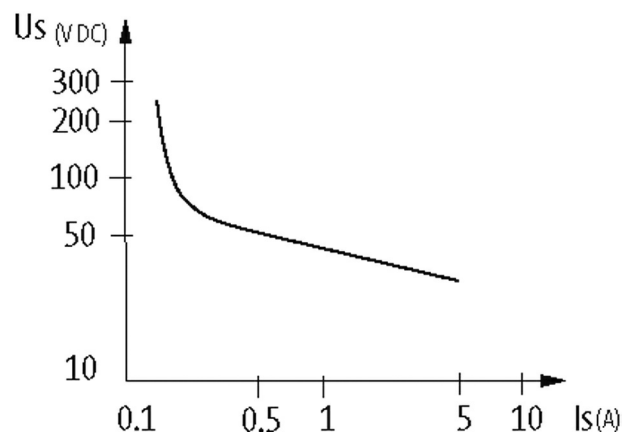
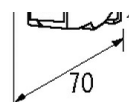


Immagine rappresentativa

#### Certificazioni



#### Dati generali

Durata mecc./ elett.	20 000 000 di cicli/a seconda del carico
Test tensione d'isolamento	4 kV; separazione sicura (EN 60947-1)
Tipo di fissaggio	innestabile su guida DIN (EN 60715)
Range temperatura	-20...+55 °C
Dimensioni HxLxP	90x12.4x70 mm

#### Uscita

Tensione commutabile	max. 250 V AC/DC
Corrente per uscita	max. 6 A
Corrente minima di carico	10 mA (12 V DC)
Commutazione (a seconda della tensione)	max. 1500 VA/120 W
Frequenza di commutazione	max. 10 Hz

Materiale contatto	Ag Sn O2
Tempo di reazione/caduta/rimbalzo	10/15/1.5 ms

#### Ingresso

Le informazioni contenute nel presente prospetto sono state redatte con la massima cura.

Murrelektronik non è responsabile delle variazioni apportate ai prodotti o alle informazioni in esso contenute. 02/21

Tensione - corrente di connessione	24...230 V AC/DC (21.6...253 V AC/DC) - 6 mA; max. 27 mA
------------------------------------	--

Indicatore LED	LED (verde)
----------------	-------------

**Categoria d'uso**

AC-12	6 A (24/110/230 V AC)
-------	-----------------------

AC-15	3 A (24/110/230 V AC)
-------	-----------------------

DC-13	1 A (24 V DC); 0.2 A (110 V DC); 0.1 A (230 V DC)
-------	---

**dati commerciali**

EAN	4048879027014
-----	---------------

eClass	27371001
--------	----------

Lotto minimo ordinabile	1
-------------------------	---

Numero di tariffa doganale	85364900
----------------------------	----------

paese di origine	CZ
------------------	----