

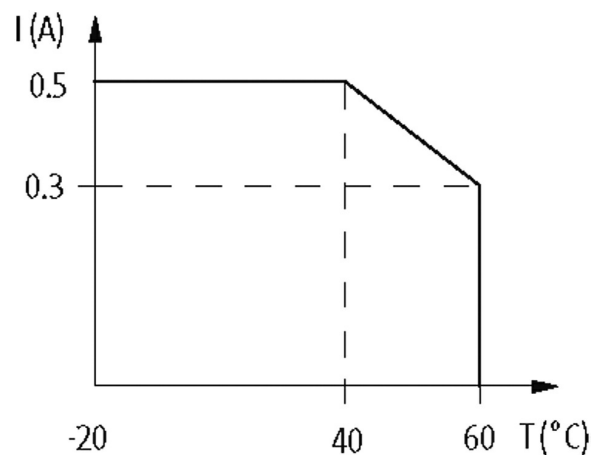
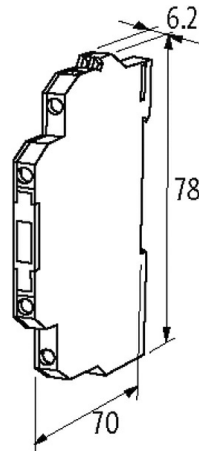
**MIRO TH 110VAC/DC mod. optoacc. mors. vite**

IN: 130 VAC/DC - OUT: 250 VAC / 0,5A

Triac 0.5 A  
110 V AC/DC  
Morsetti a vite

[Link al prodotto](#)

Immagine



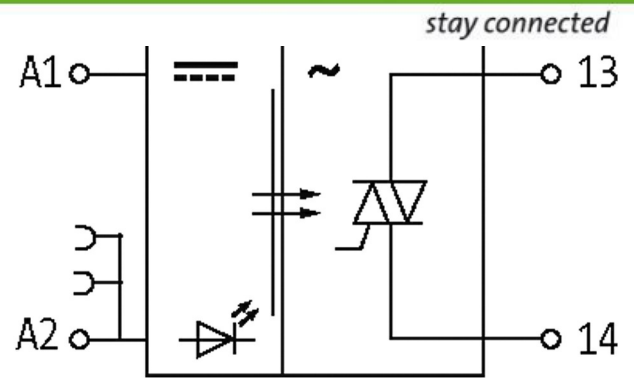


Immagine rappresentativa

#### Certificazioni



#### Ingresso

Intervallo tensione ON	70...130 V AC/DC
Intervallo tensione OFF	0...35 V AC/DC
Corrente di comando	3.5 mA
Indicatore LED	LED (giallo)

#### Dati generali

Test tensione d'isolamento	2.5 kV
Tipo di fissaggio	innestabile su guida DIN (EN 60715)
Custodia	Plastica nero, antifiama
Range temperatura	-20...+60 °C
Dimensioni HxLxP	78x6.2x70 mm

#### Uscita

Tensione commutabile	12...250 V AC
Corrente per uscita	2 mA...0.5 A
Tensione residua (con uscita chiusa)	max. 1.5 V AC
Corrente residua (con uscita aperta)	max. 0.3 A
Tempo di commutazione ON/OFF	10/10 ms
Frequenza di commutazione	max. 20 Hz, a seconda del circuito di protezione

#### dati commerciali

EAN	4048879026765
eClass	27371604
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85414090
paese di origine	CZ