

**relè di interfaccia**

IN: 24 VDC - OUT: 24VDC / 0.5A / 20kHz

Transistor 0.2 A

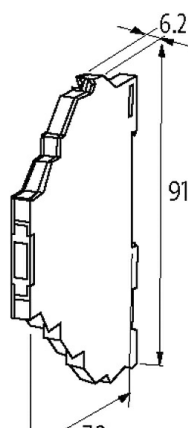
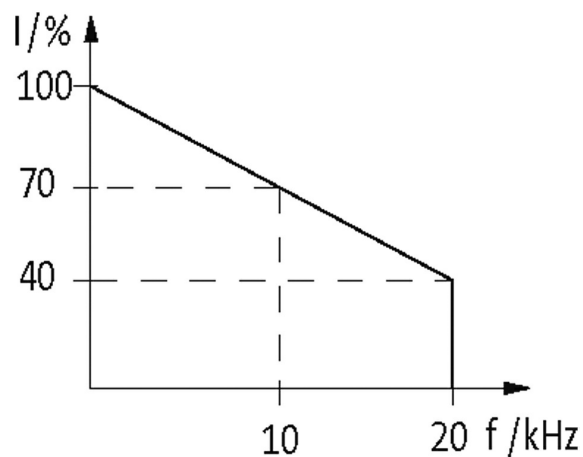
24 V DC

Corrente di comando 2.8 mA (24 V DC)

Morsetti a molla

[Link al prodotto](#)

Immagine



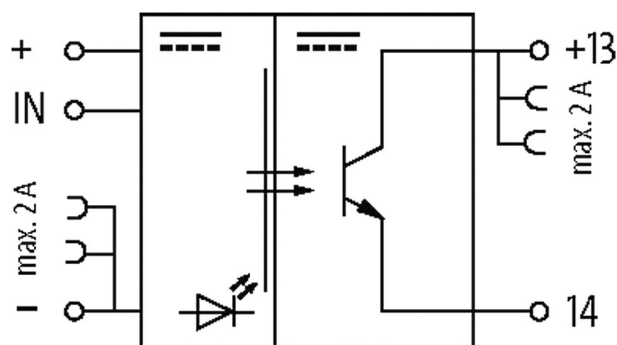
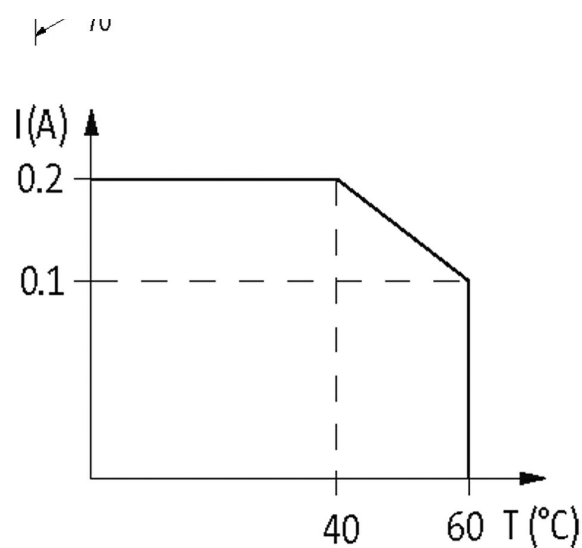


Immagine rappresentativa

Dati generali	
Test tensione d'isolamento	3.75 kV
Dimensioni HxLxP	91 x 6.2 x 70 mm
Tipo di fissaggio	innestabile su guida DIN (EN 60715)
Custodia	Plastica nero, antifiama
Range temperatura	-20...+60 °C (temp. di stoccaggio -40...+80 °C)
Uscita	
Tensione commutabile	5...48 V DC
Corrente per uscita	0.1 mA...0.2 A
Tensione residua (con uscita chiusa)	max. 1.2 V DC
Corrente residua (con uscita aperta)	max. 0.1 mA
Tempo di commutazione ON/OFF	14/20 µs
Frequenza di commutazione	max. 20 kHz
Ingresso	
Intervallo tensione ON	16...30 V DC
Intervallo tensione OFF	0...5 V DC
Corrente di comando	2.8 mA (24 V DC)
Indicatore LED	LED (giallo)
dati commerciali	
EAN	4048879024549
eClass	27371604

Lotto minimo ordinabile 1

---

Numero di tariffa doganale 85414090

---

paese di origine CZ