

MIRO TR 90-250VAC modulo optoaccoppiatore

IN: 250 VAC/DC - OUT: 48 VDC / 0,5 A

Transistor 0.5 A
230 V AC
Morsetti a molla

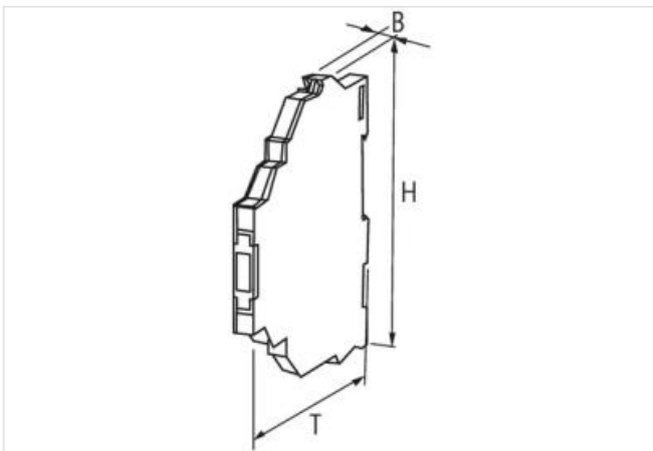
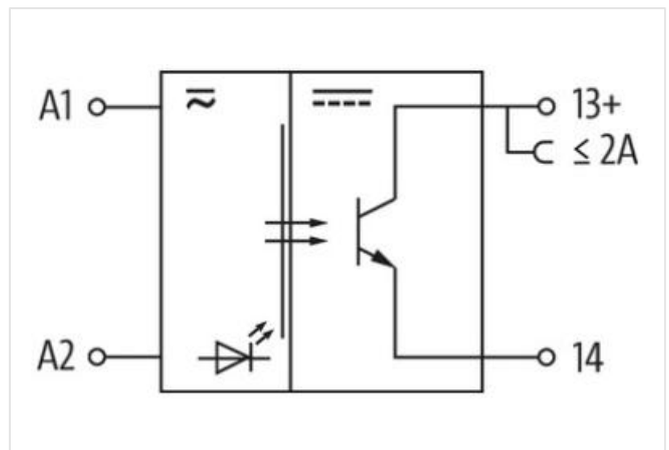
[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa

**dati commerciali**

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-6.0 | 27371601 |
| ECLASS-6.1 | 27371604 |
| ECLASS-7.0 | 27371604 |
| ECLASS-8.0 | 27371604 |
| ECLASS-9.0 | 27371604 |
| ECLASS-10.1 | 27371604 |

| | |
|----------------------------|---------------|
| ECLASS-11.1 | 27371604 |
| ECLASS-12.0 | 27371604 |
| ETIM-5.0 | EC001504 |
| GTIN | 4048879021821 |
| Lotto minimo ordinabile | 1 |
| Numero di tariffa doganale | 85414900 |

Dati elettrici | Ingresso

| | |
|---------------------------------|--------|
| Tensione di ingresso CA min | 90 V |
| Tensione di ingresso CA max | 250 V |
| Tensione di ingresso OFF CA min | 0 V |
| Tensione di ingresso OFF CA max | 40 V |
| Corrente di ingresso CA max | 7,5 mA |

Dati elettrici | Uscita

| | |
|---|--------|
| Ritardo di spegnimento max | 15 ms |
| Ritardo di inserimento max | 55 ms |
| Corrente di riposo OFF max | 0,3 mA |
| Frequenza di commutazione induttiva max | 30 Hz |
| Frequenza di commutazione ohmica max | 500 Hz |
| Tensione di commutazione CC min | 5 V |
| Tensione di commutazione CC max | 48 V |
| Corrente di commutazione min | 0,1 mA |
| Corrente di commutazione max | 0,5 A |
| Calo di tensione CC max | 1,2 V |

Diagnosi

| | |
|-------------------------|--------|
| Indicatore di stato LED | giallo |
|-------------------------|--------|

Protezione dei dispositivi | Elettrica

| | |
|---------------------------------|--------|
| Tensione di isolamento nominale | 3750 V |
|---------------------------------|--------|

Protezione dei dispositivi | Fluidi

| | |
|------------------|----------------------------|
| Flame resistance | Difficilmente infiammabile |
|------------------|----------------------------|

Dati meccanici | Dati del materiale

| | |
|----------------------|----------|
| Colore alloggiamento | nero |
| Materiale custodia | Plastica |

Dati meccanici | Dati di montaggio

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Tipo di fissaggio | geschnappt |
| Suitable for mounting type | guida portante, (EN 60715) |
| Altezza | 78 mm |
| Larghezza | 6,2 mm |
| Profondità | 70 mm |

Caratteristiche ambientali | Climatiche

| | |
|------------------------------|--------|
| Temperatura di esercizio min | -20 °C |
| Temperatura di esercizio max | 60 °C |

Tipo di collegamento 4

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Connessione | Morsetti a molla FK |
| Family construction form | morsetto |
| Gender | female |
| Colore portacontatti | nero |
| N. di poli | 1 |
| PIN 1 | 13 + |
| Connessione | Morsetti a molla FK |
| Family construction form | morsetto |
| Gender | female |

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Colore portacontatti | nero |
| N. di poli | 1 |
| PIN 1 | 14 |
| Connessione | Morsetti a molla FK |
| Family construction form | morsetto |
| Gender | female |
| Colore portacontatti | nero |
| N. di poli | 1 |
| PIN 1 | A 1 |
| Connessione | Morsetti a molla FK |
| Family construction form | morsetto |
| Gender | female |
| Colore portacontatti | nero |
| N. di poli | 1 |
| PIN 1 | A 2 |