

MIRO 6.2 modulo relè d'uscita estraibile

N: 60VDC - OUT: 250 VAC/DC / 6A

Output relè

1 relè; 1 contatto NA

Relè 60/125/230 V AC/DC

6 A

[Link al prodotto](#)

Immagine

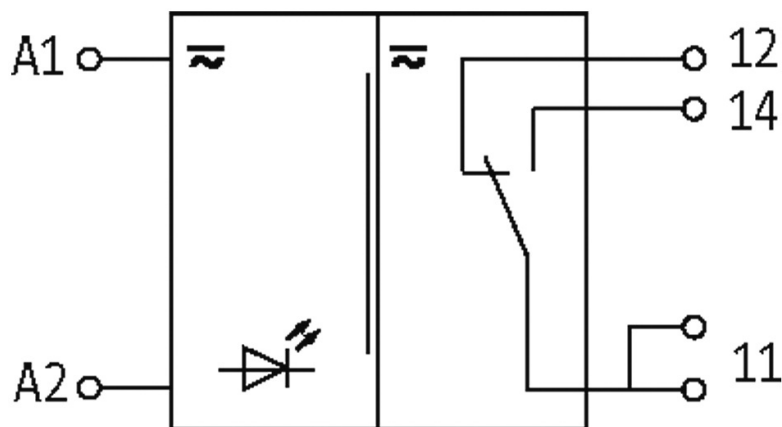


Immagine rappresentativa

Ingresso

Tensione - corrente di connessione 60 V DC

Dati generali

Test tensione d'isolamento 300 V

Tipo di fissaggio estraibile

| | |
|-------------------|---|
| Range temperatura | -40...+60 °C (temp. di stoccaggio -40...+60 °C) |
|-------------------|---|

Uscita

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Tensione commutabile | max. 250 V AC/30 V DC |
|----------------------|-----------------------|

| | |
|---------------------|----------|
| Corrente per uscita | max. 6 A |
|---------------------|----------|

| | |
|---------------------------|-------|
| Corrente minima di carico | 10 mA |
|---------------------------|-------|

| | |
|---|---------------------|
| Commutazione (a seconda della tensione) | max. 1 500 VA/120 W |
|---|---------------------|

| | |
|--------------------|----------|
| Materiale contatto | Ag Sn O2 |
|--------------------|----------|

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Tempo di reazione/caduta/rimbalzo | 8/4/- ms |
|-----------------------------------|----------|

dati commerciali

| | |
|-----|---------------|
| EAN | 4048879021364 |
|-----|---------------|

| | |
|--------|----------|
| eClass | 27371601 |
|--------|----------|

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

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

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