

RMMR 11/24 VAC/DC relè d'uscita

IN: 24 VAC/DC - OUT: 250 VAC/DC / 5 A

1 relè; 1 contatto NC
5 A
24 V AC/DC
Morsetti a vite

[Link al prodotto](#)

Immagine

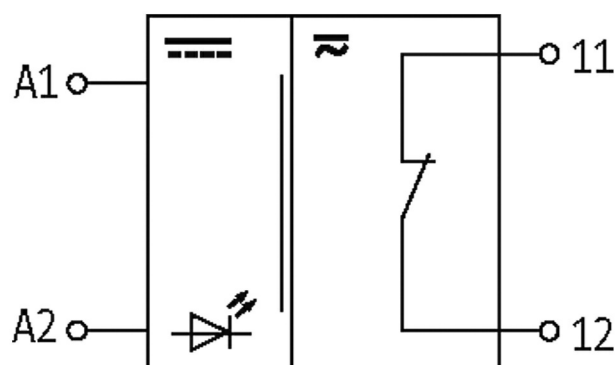
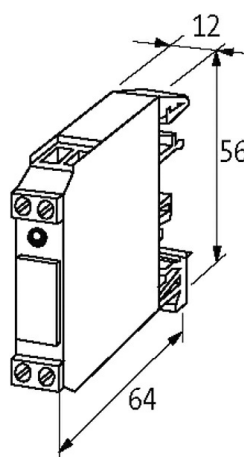


Immagine rappresentativa

Dati generali

Durata mecc./ elett.	20 000 000 di cicli/a seconda del carico
Test tensione d'isolamento	4.0 kV
Tipo di fissaggio	innestabile su guida DIN TH35 o G32 (EN 60715)
Range temperatura	-20...+60 °C
Dimensioni HxLxP	56x12x65 mm

Uscita

Tensione commutabile	max. 250 V AC/DC
Corrente per uscita	max. 5 A
Corrente minima di carico	100 mA
Commutazione (a seconda della tensione)	max. 1250 VA/240 W
Frequenza di commutazione	max. 10 Hz
Materiale contatto	Ag Ni
Tempo di reazione/caduta/rimbalzo	10/15/1.5 ms

Ingresso

Tensione - corrente di connessione	24 V AC/DC (19.2...30 V AC/DC) - 15 mA
Indicatore LED	LED (rosso)

Categoria d'uso

AC-12	5 A (24/110/230 V AC)
AC-15	3 A (24/110/230 V AC)
DC-13	1.3 A (24 V DC); 0.3 A (110 V DC); 0.15 A (230 V DC)

dati commerciali

EAN	4048879027564
eClass	27371001
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85364900
paese di origine	CZ