



## RMH 0002 A modulo relè



- ▶ Valore nominale contatto di 5 A
- ▶ Pronto all'uso grazie alla tecnologia plug-and-play e ai blocchi terminali collegabili

Il modulo è dotato di due relè di contatto di passaggio (tipo C) per il collegamento monitorato di elementi esterni con feedback, ad g.

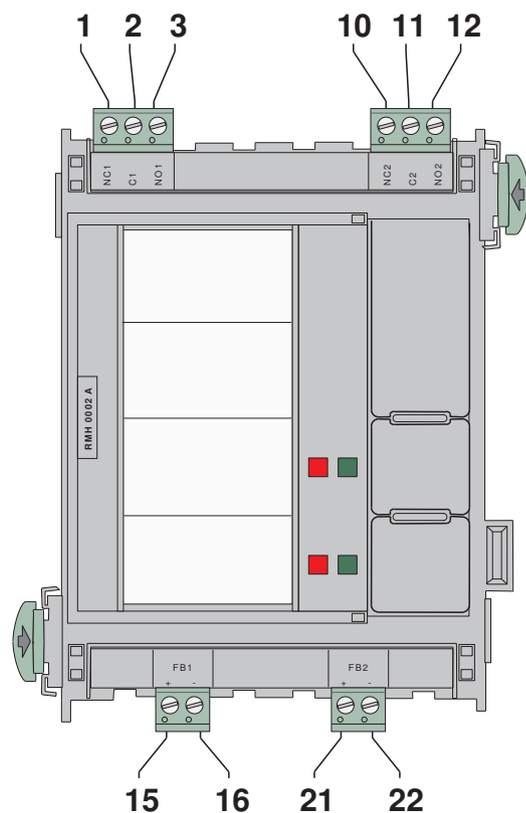
- Magneti fermaporta
- Ventola
- Evacuatori di fumo.

Ogni relè ha un contatto NO (normalmente aperto) e un contatto NC (normalmente chiuso) ed è protetto da un fusibile da 6,3 A.

Il carico di contatto massimo per relè è 5 A a 120 V/ 230 VAC e 5 A a 30 VDC.

Il modulo relè può essere utilizzato anche come interfaccia impianto spegnimento incendi come previsto da VdS 2496.

## Descrizione generale del sistema



Pos.	Descrizione	Connettore
1-3	NC1/C1/NO1	Relè 1
10-12	NC2/C2/NO2	Relè 2
15 / 16	FB1 + / -	Relè di feedback 1
21 / 22	FB2 + / -	Relè di feedback 2

## Pezzi inclusi

Qtà	Componenti
1	RMH 0002 modulo relè alta tensione
2	Etichette per contrassegno

## Specifiche tecniche

## Specifiche elettriche

Tensione di ingresso	Da 20 V DC a 30 V DC 5 VDC (± 5%)
Consumo di corrente max	<ul style="list-style-type: none"> <li>Condizione di standby 10 mA (a 24 VDC)</li> <li>Entrambi i relè attivati 50 mA (a 24 VDC)</li> </ul>
Max carico contatto	5 A a 120/230 VAC 5 A a 30 VDC
Corrente di retroazione	Max 4,5 mA per relè
Tensione di retroazione	Max 30 VDC
Resistenza massima di linea per le linee di feedback	2 x 25 Ω
Fusibili	F1 = T 6,3 A, F2 = T 6,3 A

## Specifiche meccaniche

Elementi del display/operatori	4 LED (2 rossi, 2 verdi) 2 chiavi
Materiale alloggiamento	PPO (Noryl)
Colore alloggiamento	Finitura satinata, antracite, RAL 7016
Dimensioni	127 mm x 96 mm x 60 mm circa (5 x 3,8 x 2,4")
Peso	Circa 135 g (4,8 once)

## Condizioni ambientali

Temperatura di esercizio consentita	Da -5 °C a +50 °C
Temperatura di stoccaggio consentita	Da -20 °C a +60 °C
Umidità relativa consentita	95%, senza condensa
Classe di protezione conforme a IEC 60529	IP 30

## Informazioni per l'ordinazione

## RMH 0002 A modulo relè

vengono forniti 2 relè di commutazione contatto (tipo C) per alta tensione, per il collegamento monitorato di elementi esterni con feedback

## RMH 0002 A

Represented by