



RML 0008 A Módulo de Relés



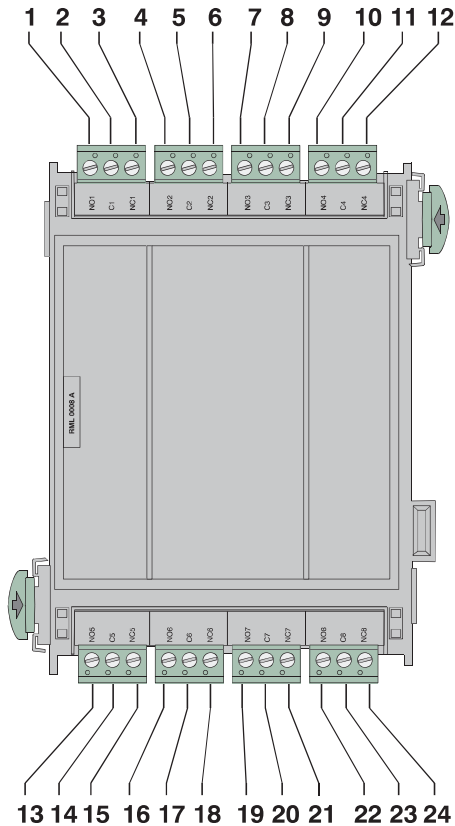
- ▶ 8 saídas de relé livremente programáveis
- ▶ Pronto a usar graças à tecnologia plug-and-play e aos blocos de terminais passíveis de ligação

O módulo possui oito relés de contacto reversível (tipo C) para proporcionar saídas de contacto seco.

Cada um dos oito relés possui um contacto NA (normalmente aberto) e um contacto NF (normalmente fechado).

A carga máxima do contacto de relé é 30 Vdc/1 A.

Generalidade (sistema)



Pos.	Descrição	Conector
1-3	NA1 / C1 / NF1	Relé 1
4-6	NA2 / C2 / NF2	Relé 2
7-9	NA3 / C3 / NF3	Relé 3
10-12	NA4 / C4 / NF4	Relé 4
13-15	NA5 / C5 / NF5	Relé 5
16-18	NA6 / C6 / NF6	Relé 6
19-21	NA7 / C7 / NF7	Relé 7
22-24	NA8 / C8 / NF8	Relé 8

Peças incluídas

Qtd.	Componentes
1	RML 0008 A Módulo de Relés de Baixa Tensão

Especificações Técnicas

Especificações eléctricas

Tensão de entrada	20 Vdc a 30 Vdc 5 Vdc ± 5 %
Consumo de corrente máx.	
• Repouso	4 mA (a 24 Vdc)
• Todos os relés acciona- dos	68 mA (a 24 Vdc)
Carga de contacto máx.	1 A a 30 Vdc

Especificações mecânicas

Material da caixa	Plástico ABS, Polyac PA-766 (UL94 V-0)
Cor da caixa	Acabamento acetinado, antracite, RAL 7016
Dimensões	Aprox. 127 x 96 x 60 mm (5,0 x 3,8 x 2,4 pol.)
Peso	Aprox. 150 g (5,3 oz.)

Condições ambientais

Temperatura de serviço per- mitida	-5 °C a 50 °C (23 °F a 122 °F)
Temperatura de armazena- mento permitida	-20 °C a 60 °C (-4 °F a 140 °F)
Humidade relativa permitida	95 %, sem condensação
Classe de protecção em con- formidade com a norma CEI 60529	IP 30

Como encomendar

RML 0008 A Módulo de Relés **RML 0008 A**
proporciona 8 relés de contacto reversível
(tipo C) para baixa tensão

Portugal:
Bosch Security Systems
Sistemas de Segurança, SA.
Av. Infante D. Henrique, Lt.2E - 3E
Apartado 8058
Lisboa, 1801-605
Telefone: +351 218 500 360
Fax: +351 218 500 088
pt.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com/pt

América Latina:
Robert Bosch Ltda
Security Systems Division
Via Anhanguera, Km 98
CEP 13065-900
Campinas, Sao Paulo, Brazil
Phone: +55 19 2103 2860
Fax: +55 19 2103 2862
al.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com

Represented by