



NZM 0002 A Módulo de Zona de Equipamentos de Notificação



- ▶ Controlo monitorizado de sirenes por inversão da polaridade da tensão
- ▶ Pronto a usar graças à tecnologia plug-and-play e aos blocos de terminais passíveis de ligação

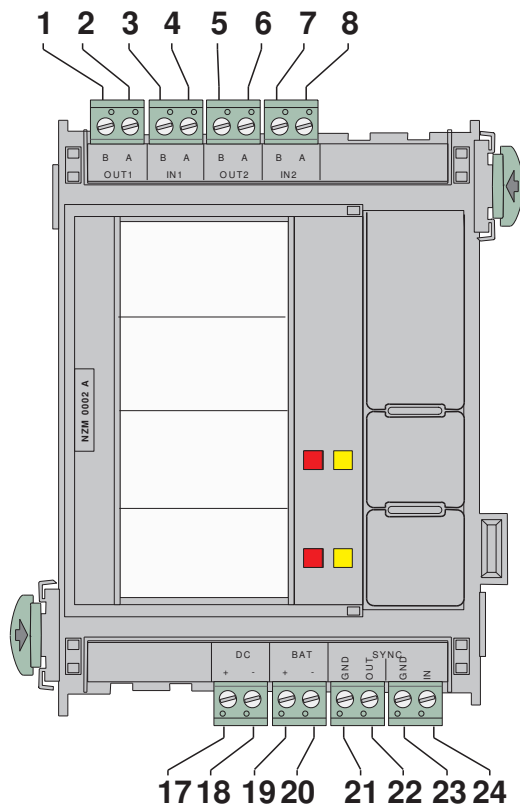
O Módulo de Zona de Equipamentos de Notificação NZM 0002 A proporciona duas linhas convencionais monitorizadas. Isto permite a ligação de duas linhas de zona de sonoros separadas.

Ligação de:

- sirenes
- avisadores ópticos (strokes)
- buzinas

O estado de operação de cada zona é indicado por um LED de estado vermelho e um amarelo.

Generalidade (sistema)



Pos.	Descrição	Conector
1 / 2	B OUT1/A OUT1	Zona NAC 1
3 / 4	B IN1/A IN1	
5 / 6	B OUT2/A OUT2	Zona NAC 2
7 / 8	B IN2/A IN2	
17 / 18	DC + / -	Fonte de alimentação externa
19 / 20	BAT + / -	Entrada de 24 V CC, tensão da bateria
21 / 22	SYNC GND/OUT	Saída de sincronização
23 / 24	SYNC GND/IN	Entrada de sincronização

Peças incluídas

Qtd.	Componentes
1	NZM 0002 A Módulo de Zona de Equipamentos de Notificação
2	Etiquetas de legendagem

Especificações Técnicas

Especificações eléctricas

Tensão de entrada	20 Vdc a 30 Vdc 5 Vdc ± 5 %
Consumo de corrente máx.	<ul style="list-style-type: none"> Repouso (2 zonas) 40 mA (a 24 Vdc) Alarme (2 zonas) 65 mA (a 24 Vdc)
Tensão de saída máx.	29,5 Vdc
Corrente de saída máx. para	<ul style="list-style-type: none"> Alimentação através da calha 500 mA por linha de zona de equipamentos de notificação (em caso de alarme) Fonte de alimentação externa 3 A por linha de zona para equipamentos de notificação - Sirenes, Strobs e Cornetas, (em caso de alarme) Comprimento máx. do cabo Depende do tipo e número de avisadores / sirenes ligados

Especificações mecânicas

Elementos de operação/visualização	4 LEDs (2 x vermelho, 2 x amarelo) 2 teclas (teste de LEDs)
Material da caixa	Plástico ABS, Polyac PA-766
Cor da caixa	Acabamento acetinado, antracite, RAL 7016
Dimensões	Aprox. 127 x 96 x 60 mm
Peso	Aprox. 135 g

Condições ambientais

Temperatura de serviço permitida	-5 °C a 50 °C
Temperatura de armazenamento permitida	-20 °C a 60 °C
Humidade relativa permitida	95 %, sem condensação
Classe de protecção em conformidade com a norma CEI 60529	IP 30

Como encomendar

NZM 0002 A Módulo de Zona de Equipamentos de Notificação NZM 0002 A
para ligar 2 linhas de zona de sonoros separadas, proporciona 2 linhas convencionais monitorizadas

Accessórios de hardware

NMC 0000 A Cabo HPD/NZM NMC 0000 A
Utilizado para sincronização de acordo com os requisitos UL, comprimento de cabo 90 cm

Portugal:
Bosch Security Systems
Sistemas de Segurança, SA.
Av. Infante D. Henrique, Lt.2E - 3E
Apartado 8058
Lisboa, 1801-805
Telefone: +351 218 500 360
Fax: +351 218 500 088
pt.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com/pt

America 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