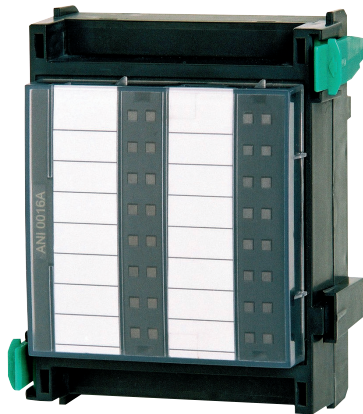




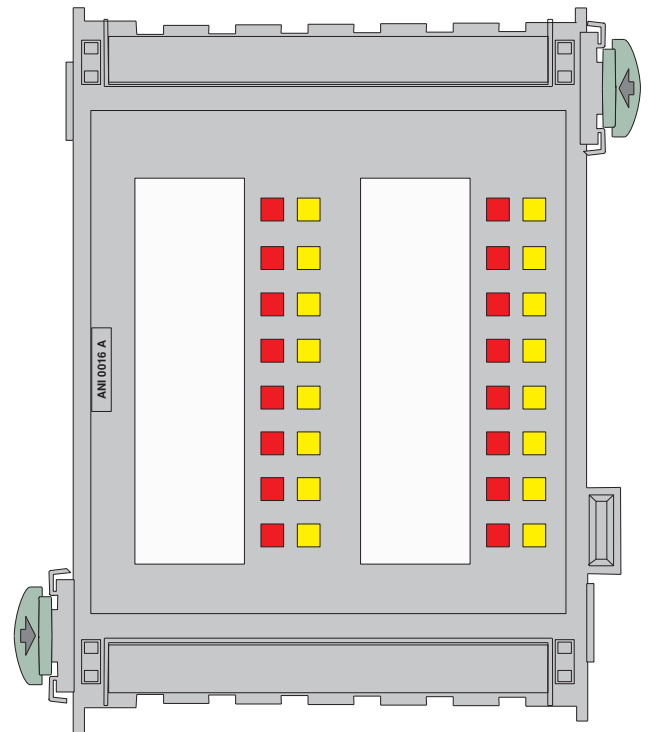
ANI 0016 A Módulo anunciador



- ▶ Pantalla con el estado de 16 puntos de detección programables de forma individual
- ▶ Sistema listo para funcionar, gracias a su tecnología "plug-and-play"

El módulo dispone de 16 LED rojos y 16 amarillos para mostrar el estado de 16 puntos de detección programables de forma individual.

Resumen del sistema



Funciones básicas

El módulo de anunciador tiene 16 LED rojos y 16 amarillos para indicar los estados de funcionamiento de 16 puntos de detección definibles.

El módulo se inserta en una ranura de módulo abierta y está listo para su funcionamiento.

Sólo se deben definir mediante el software de programación [RPS] los puntos de detección que se van a mostrar.

Clase de protección según IEC 60529 IP 30

Información sobre pedidos

ANI 0016 A Módulo anunciador
muestra el estado de 16 puntos de detección programables de forma individual

ANI 0016 A

Piezas incluidas

Cant.	Componentes
1	ANI 0016 A Módulo de anunciador
4	Tiras de etiquetado

Especificaciones técnicas

Datos eléctricos

Tensión de entrada	De 20 V CC a 30 V CC 5 V CC ± 5%
--------------------	-------------------------------------

Consumo de corriente máximo

- | | |
|--|-------------------|
| • Modo reposo (todos los LED apagados) | 6 mA (a 24 V CC) |
| • Todos los LED encendidos | 26 mA (a 24 V CC) |

Datos mecánicos

Elementos indicadores	16 LED rojos 16 LED amarillos
-----------------------	----------------------------------

Material de la carcasa	Plástico ABS, Polylac PA-766 (UL94 V-0)
------------------------	---

Color de la carcasa	Acabado satinado en antracita, RAL 7016
---------------------	---

Dimensiones	Aprox. 127 x 96 x 60 mm (5 x 3,8 x 2,4 pulg.)
-------------	--

Peso

- | | |
|----------------|---------------------------|
| • Sin embalaje | Aprox. 206 g (7,3 onzas) |
| • Con embalaje | Aprox. 356 g (12,6 onzas) |

Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento permitida	De -5 °C a 50 °C (de 23 °F a 122 °F)
---	--------------------------------------

Temperatura de almacenamiento permitida	De -20 °C a 60 °C (de -4 °F a 140 °F)
---	---------------------------------------

Humedad relativa permitida	95%, sin condensación
----------------------------	-----------------------

Spain:
Bosch Security Systems, SAU
C/Hermanos García Noblejas, 19
28037 Madrid
Tel.: +34 914 102 011
Fax: +34 914 102 056
es.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.es

Americas:
Bosch Security Systems, Inc.
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us

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