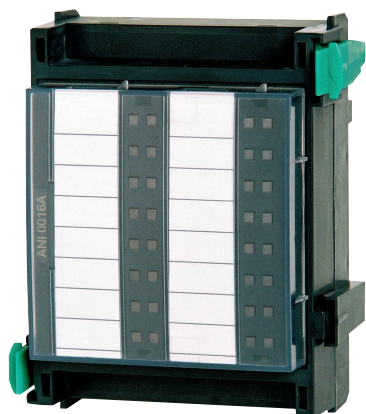




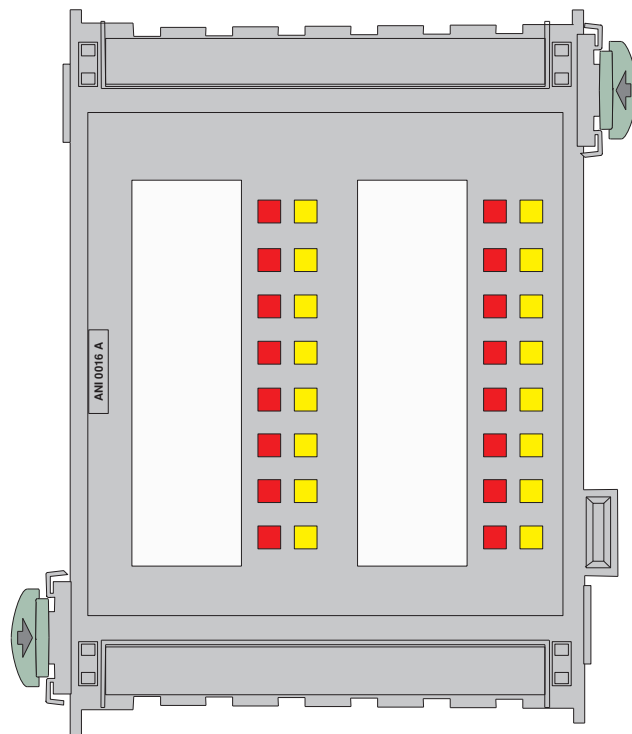
ANI 0016 A modulo di segnalazione



- ▶ Visualizzazione dello stato di 16 punti di rivelazione singolarmente programmabili
- ▶ Pronto all'uso grazie alla tecnologia plug-and-play

Il modulo, con 16 LED rossi e 16 gialli, è in grado di visualizzare lo stato di 16 punti di rilevazione programmabili singolarmente.

Descrizione generale del sistema



Funzioni di base

Il modulo di segnalazione ha 16 LED rossi e 16 LED gialli per la visualizzazione dello stato operativo di 16 punti di rivelazione definibili.

Il modulo è inserito in uno slot per modulo aperto ed è pertanto pronto per l'uso.

È necessario definire solo i punti di rivelazione da visualizzare utilizzando il software di programmazione [RPS].

Pezzi inclusi

Qtà	Componenti
1	ANI 0016 A modulo di segnalazione
4	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	
-------------------------	--

- | | |
|--------------------------------|------------------|
| • Standby (tutti i LED spenti) | 6 mA (a 24 VDC) |
| • Tutti i LED accesi | 26 mA (a 24 VDC) |

Specifiche meccaniche

Elementi del display	16 LED rossi 16 LED gialli
----------------------	-------------------------------

Materiale alloggiamento	Plastica ABS Polyac PA-766 (UL94 V-0)
-------------------------	---------------------------------------

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	
------	--

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| • Senza imballaggio | Circa 206 g (7,3 once) |
| • Con imballaggio | Circa 356 g (12,6 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 IP 30
IEC 60529

Informazioni per l'ordinazione

ANI 0016 A modulo di segnalazione

Visualizza lo stato di 16 punti di rivelazione singolarmente programmabili

ANI 0016 A